



REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
ENNA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

DELIBERA N.

1405

DEL

26 SET. 2024

OGGETTO: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 6 – Salute. Linea di investimento PNRR M6.C1 – 1.2 “Casa come primo luogo di cura e telemedicina – Sub investimento 1.2.2.2 Centrali Operative Territoriali (COT) – Interconnessione Aziendale”.
- Presa atto completamente stralcio funzionale al 30.09.2024 -.

U.O. PROPONENTE: U.O.C. SERVIZIO TECNICO

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE N.

2534

DEL

26.09.2024

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dr. Paolo Cannarozzo

IL DIRETTORE
U.O.C. SERVIZIO TECNICO
Dott. Ciro Viscuso

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO AMMINISTRATIVO
Dr.ssa Ornella Monasteri

S.E.F.P.

Si attesta la copertura finanziaria e la compatibilità con il bilancio di previsione vigente.

[] come da prospetto allegato (ALL. N. _____) che è parte integrante della presente delibera.

[] Autorizzazione n. _____ del _____

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

IL DIRETTORE DEL S.E.F.P.

DATA RICEZIONE DELLA PROPOSTA PRESSO U.O.C. STAFF _____

PREMESSO che:

- nell'ambito della Missione 6 "Salute" – Componente 1, del PNRR, "Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l'assistenza sanitaria territoriale", l'intervento 1.2 "Centrali Operative Territoriali (COT)" mira a garantire l'entrata in funzione di 50 nuove strutture di prossimità secondo quanto previsto dal Piano Operativo Regionale (POR) di cui al Contratto Istituzionale di Sviluppo (CIS) sottoscritto dal Ministero della Salute e dalla Regione Siciliana in data 30.05.2022;
- la funzione delle COT è quella di coordinare e monitorare i servizi domiciliari con vari servizi territoriali, sociosanitari, ospedalieri e dell'emergenza-urgenza, al fine di garantire continuità, accessibilità e integrazione dei livelli di assistenza;

ATTESO che l'Assessorato Regionale della Salute, nell'ambito del più ampio e strategico percorso di sviluppo di Sanità Digitale ed in coerenza con le misure previste per l'attuazione del citato intervento, con nota prot. n. 44855 del 10.05.2022, ha disposto affinché l'A.S.P. di Enna dia attuazione all'intervento di Interconnessione Aziendale, delle 50 COT dell'intero SSR della Regione Sicilia finanziato con fondi PNRR per €. 3.482.501,46 che prevede la realizzazione di un'unica infrastruttura costituente una piattaforma regionale di interoperabilità per l'accesso facilitato ai servizi sanitari da parte del cittadino ed alla condivisione dei documenti e dei dati clinici strutturati da parte delle aziende del SSR, e allo stato attuale è necessario provvedere alla fase progettuale;

EVIDENZIATO che

- l'obiettivo e la finalità dell'intervento del sistema di interconnessione a supporto delle COT è rappresentato dalla realizzazione di una piattaforma centrale di governo distrettuale, la cui finalità è quella di integrare e facilitare l'interazione tra l'Ospedale e il Territorio oltre che garantire la continuità assistenziale nel percorso del paziente;
- l'interconnessione tra i vari organismi coinvolti è prevista mediante infrastrutture tecnologiche ed informatiche in grado di acquisire, trasmettere e ricevere informazioni in modalità *near real-time* dai principali applicativi di gestione aziendale e, in via prospettica, dal Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE), dai software di registrazione delle chiamate e dai servizi di Telemedicina come più dettagliatamente descritto nella allegata "Relazione" (all. a);

DATO ATTO che ai fini della realizzazione dell'intervento, questa ASP ha aderito alla procedura di acquisto A. Q. Consip n. 430496, ID ordine 7677444 "Sanità Digitale - sistemi informativi gestionali" per le pubbliche amministrazioni del SSN - ID 2366 - Lotto 2 - contratto del 21.02.2024 aggiudicato al RTI ENTERPRISE Services Italia S.r.l. (capogruppo mandataria);

TENUTO CONTO che allo stato attuale il livello di attuazione dell'intervento e le principali azioni intraprese dall'ASP di Enna, in costruttiva collaborazione con la Struttura per l'attuazione dell'intervento M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione Aziendale", che prevede singole fasi progettuali, ha consentito la realizzazione di uno stralcio funzionale dell'intervento in esame, in coerenza con quanto previsto dal target M6C1-00-ITA-26 "Completamento interventi per interconnessione aziendale", avente scadenza 30.09.2024;

CONSIDERATO che il DEC dell'intervento con relazione del 19.09.2024 (all. b) ha attestato la conformità e la regolarità della prestazione in esame;

VISTA la "Dichiarazione di completamento dello stralcio funzionale dell'intervento progettuale" che fa parte integrante del presente provvedimento (all. e) con la quale si attesta che lo stralcio funzionale della fornitura è stato completato in conformità alle previsioni del Contratto Istituzionale di Sviluppo (CIS), è conforme ai requisiti previsti e agli standard qualitativi, strutturali, tecnologici e quantitativi definiti dal Decreto Ministero della Salute 23 maggio 2022, n. 77, rispetta la normativa europea e nazionale ed è entrato in funzione a partire dal 20.09.2024;

RITENUTO che gli interventi successivi saranno orientati a completare l'integrazione con le aziende territoriali pubbliche in modo da supportare la progressiva diffusione della piattaforma COT - Interconnessione presso tutti gli Enti del SSR, a valere su tutti gli scenari previsti dal modello organizzativo da diffondere;

L'anno duemilaventiquattro il giorno **26 SET. 2024** del mese di nella sede dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Enna

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Mario Zappia nominato con Decreto Presidenziale n. 312/Serv.1°/S.G. del 21.06.2024, coadiuvato dal Direttore Amministrativo, Dr.ssa Sabrina Gillia e dal Direttore Sanitario, Dott. Emanuele Cassarà e con l'assistenza del Segretario Verbalizzante **DR. UTO CRISTIAN MACCHIAVOLI**

VISTI

- La Legge Regionale 5 /2009 e s.m.i. ;
- L'Atto Aziendale adottato con delibera n. 857 del 12.06.2020, parzialmente modificata con delibera n. 902 del 19/06/2020;
- Il Regolamento di organizzazione e funzionamento - Area Amministrativa di questa ASP - adottato con delibera n. 829 del 24.10.2016;

VISTI I SEGUENTI ALLEGATI ALLA PRESENTE DELIBERAZIONE:

- a) Relazione sullo stato di attuazione dell'intervento;
- b) Relazione del DEC dell'intervento attestante la conformità e la regolarità della prestazione;
- c) Verbale di collaudo emesso dal fornitore del 18.09.2024;
- d) Verbale di collaudo emesso dal fornitore del 19.09.2024;
- e) Dichiarazione di completamento dello stralcio funzionale dell'intervento;

DATO ATTO che il Direttore della U.O.C. che propone il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è totalmente legittimo ed utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 3 del D.L. 23 ottobre 1996, come modificato dalla L. 20 dicembre 1996 n. 639, e che lo stesso è stato predisposto nel rispetto della Legge 6 novembre 2012 n. 190 - Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione - nonché nell'osservanza dei contenuti del Piano aziendale della prevenzione della corruzione 2023/2025;

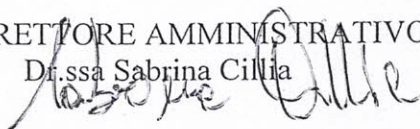
ACQUISITO il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

DELIBERA

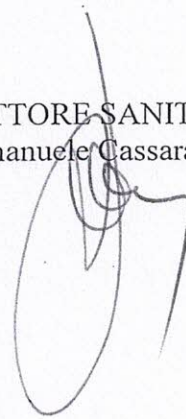
Per le motivazioni espresse in narrativa che qui si intendono integralmente riportate:

- 1) **DI DARE ATTO** che lo stralcio funzionale della fornitura relativa alla realizzazione del sub-investimento PNRR M6.C1I1.2.2.2 “COT - Interconnessione aziendale”, finanziato con fondi PNRR, è stato completato in conformità alle previsioni del Contratto Istituzionale di Sviluppo (CIS), è conforme ai requisiti previsti e agli standard qualitativi, strutturali, tecnologici e quantitativi definiti dal Decreto Ministero della Salute 23 maggio 2022, n. 77, in ossequio alla normativa europea e nazionale ed è entrato in funzione a partire dal 20.09.2024, come da verbali ed attestazioni allegate che fanno parte integrante del presente provvedimento.
- 2) **DI DARE immediata esecutività al presente provvedimento**, stante la necessità di assicurare lo svolgimento delle attività progettuali nel rispetto dei tempi imposti dal PNRR.

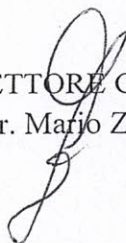
IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dr.ssa Sabrina Cillia



IL DIRETTORE SANITARIO
Dr. Emanuele Cassarà

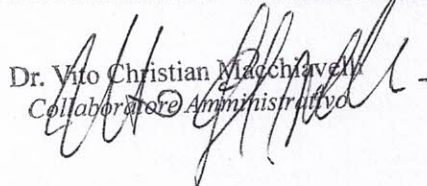


IL DIRETTORE GENERALE
Dr. Mario Zappia



IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

Dr. Vito Christian Macchiavelli
Collaboratore Amministrativo



PUBBLICAZIONE

Si dichiara che la presente deliberazione, su conforme relazione dell'addetto, è stata pubblicata in copia all'Albo Pretorio informatico dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Enna, ai sensi e per gli effetti dell'art. 53, comma 2, della L.R. n° 30/93 s.m.i., e dell'art. 32 della L. n. 69 del 18/06/2009

dal 29 SET 2024

al 13 OTT. 2024

L'incaricato

PER DELEGA DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
IL Dirigente U.O.C. COORD. STAFF

Notificata al Collegio Sindacale il con nota prot. n°.

DELIBERA SOGGETTA AL CONTROLLO

dell'Assessorato Regionale Sanità ex L.R. n° 5/09 trasmessa in data _____ prot. n° _____

SI ATTESTA

che l'Assessorato Regionale Sanità:

- ha pronunciato l'**approvazione** con provvedimento n° _____ del _____
- ha pronunciato l'**annullamento** con provvedimento n° _____ del _____

come da allegato.

Delibera divenuta esecutiva per decorrenza del termine previsto dall'art. 16 della L.R. n° 5/09 dal _____

DELIBERA NON SOGGETTA AL CONTROLLO

- esecutiva ai sensi dell'art. 65 della L.R. n° 25/93, così come modificato dall'art. 53 della L.R. n° 30/93 s.m.i., per decorrenza del termine di 10 gg. di pubblicazione all'Albo, dal _____
- immediatamente esecutiva dal 26 SET. 2024

Enna li,

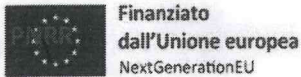
IL FUNZIONARIO INCARICATO

REVOCA/ANNULLAMENTO/MODIFICA

- Revoca/annullamento in autotutela con provvedimento n°. _____ del _____
- Modifica con provvedimento n°. _____ del _____

Enna li,

IL FUNZIONARIO INCARICATO



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI ENNA



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 6 SALUTE

Relazione sullo stato di attuazione dell'intervento M6.C1I1.2.2.2 "Centrali Operative Territoriali (COT) - Interconnessione Aziendale" al T3 2024

Versione 1.0

19 settembre 2024

Premessa e scopo del documento

Nell'ambito della Missione 6 "Salute" – Componente 1 "Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l'assistenza sanitaria territoriale", l'intervento 1.2 "Centrali Operative Territoriali (COT)" mira a garantire l'entrata in funzione di **50 nuove strutture di prossimità** secondo quanto previsto dal Piano Operativo Regionale (POR) di cui al Contratto Istituzionale di Sviluppo (CIS) sottoscritto dal Ministero della Salute e dalla Regione Siciliana in data 30/05/2022. La funzione delle COT è quella di coordinare e monitorare i servizi domiciliari con vari servizi territoriali, sociosanitari, ospedalieri e dell'emergenza-urgenza, al fine di garantire continuità, accessibilità e integrazione dei livelli di assistenza.

In coerenza con le misure previste per l'attuazione del citato intervento, l'Azienda Sanitaria Provinciale (ASP) di Enna è stata delegata, con D.A. n. 667/2022, alla realizzazione del sub-investimento **PNRR M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione aziendale"**, finanziato con fondi PNRR per €3.482.501,46 e finalizzato a realizzare una soluzione tecnico-organizzativa in grado di **assicurare l'interconnessione tra le 50 COT**, secondo le linee guida e le specifiche definite a livello nazionale e regionale (D.M. 77/2022).

Il presente documento intende sinteticamente relazionare in merito allo stato di attuazione dell'intervento progettuale "**COT – Interconnessione aziendale**". La relazione illustra le attività svolte alla data del 30/09/2024 e dirette al raggiungimento del **target PNRR M6C1-00-ITA-26 "Completamento interventi per interconnessione aziendale"**, includendo nella trattazione anche le attività di prossima realizzazione per la manutenzione evolutiva della soluzione informatica per l'interconnessione aziendale.

Obiettivi e finalità dell'intervento

Il sistema di interconnessione a supporto delle COT prevede la realizzazione di **una piattaforma centrale di governo distrettuale**, la cui finalità è quella di integrare e facilitare l'interazione tra l'Ospedale e il Territorio oltre che garantire la continuità assistenziale nel percorso del paziente.

L'interconnessione tra i vari organismi coinvolti è prevista mediante **infrastrutture tecnologiche ed informatiche** in grado di acquisire, trasmettere e ricevere informazioni in modalità *near real-time* dai principali applicativi di gestione aziendale e, in via prospettica, dal Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE), dai software di registrazione delle chiamate e dai servizi di Telemedicina. L'intervento COT-Interconnessione prevede dunque la realizzazione delle seguenti componenti:

- un **sistema informativo** a servizio delle funzioni che dovranno essere svolte dalla COT in grado di: i) ricevere i dati dal territorio a livello di singola COT; ii) connettere tra loro le 50 COT regionali;
- un **cruscotto di gestione e monitoraggio** delle transizioni di *setting* assistenziale con la funzione di: i) fornire informazioni sullo stato e sulle caratteristiche delle transizioni tra diversi luoghi di cura (es. transizione inter/intra-aziendale; etc.); ii) ricevere notifiche in caso di scostamenti.

Sintesi delle attività al 30 settembre 2024

La presente relazione illustra le principali azioni intraprese dall'ASP di Enna, in costruttiva collaborazione con la Struttura per l'attuazione del PNRR – Missione 6 del Dipartimento per la Pianificazione Strategica (DPS), per l'attuazione dell'intervento **M6.C1I1.2.2.2 “COT - Interconnessione Aziendale”**.

Vengono di seguito illustrate, per singola fase progettuale, le attività condotte alla data del **30/09/2024** che hanno consentito la realizzazione dello **stralcio funzionale** dell'intervento in esame, in coerenza con quanto previsto dal **target M6C1-00-ITA-26 “Completamento interventi per interconnessione aziendale”**.

Avvio lavori per intervento

dicembre 2022 – agosto 2023



In coerenza con i target PNRR fissati alla data del **31/12/2022**, l'ASP di Enna ha definito, con delibera n. 1894 del 29/12/2022, il **Progetto Tecnico** per la realizzazione dell'infrastruttura tecnologica e informatica.



Target 31/12/2022

Approvazione dei progetti idonei per indizione della gara per l'interconnessione aziendale



Target 31/12/2022

Assegnazione codici CIG/provvedimento di convenzione per l'interconnessione aziendale



Conseguentemente, l'Amministrazione ha avviato, con delibera n. 520 del **30/03/2023**, i **processi di approvvigionamento** delle risorse necessarie per la realizzazione complessiva dell'intervento, attivate successivamente tramite Convenzioni e Accordi Quadro Consip e identificate in tre componenti principali: i) **software e hardware**; ii) **migrazione e interconnessione dati**; iii) **formazione del personale**.

Sono state dunque intraprese le azioni prodromiche alla **stipula dei contratti** per l'interconnessione aziendale, in aderenza anche a quanto previsto dal **target PNRR** fissato al **30/06/2023**. Dunque, a far data dal mese di luglio 2023, l'iniziativa progettuale COT-Interconnessione ha avuto materiale avvio anche mediante la pianificazione delle attività da svolgere e la definizione del piano di lavoro.



Target 30/06/2023

Stipula contratti per l'interconnessione aziendale



È stato previsto un **modello di governance** per la gestione dell'intervento guidato dalla Direzione dell'ASP di Enna, dal Responsabile Unico e dal Direttore dell'Esecuzione, in collaborazione con alcuni soggetti “chiave” (es. referenti regionali per l'attuazione del PNRR - Missione 6, referenti aziendali di COT, PUA, etc.), al fine di garantire la visione strategica e l'approccio istituzionale per il raggiungimento degli obiettivi.

A supporto delle attività operative, con nota prot. n. 43762 del 04/08/2023, sono stati individuati almeno **due referenti aziendali** (di area informatica e sociosanitaria) per ciascun Ente SSR, chiamati a garantire le **precondizioni di natura tecnica e organizzativa** necessarie al funzionamento del sistema informativo.

Assessment tecnico-organizzativo

settembre 2023 – dicembre 2023



Nel periodo **settembre 2023 - dicembre 2023**, sono state svolte le **attività di assessment tecnico-organizzativo** presso gli Enti del SSR, volte a fornire un quadro generale dello stato dell'arte dei processi di presa in carico e transizione tra *setting* assistenziali. Le direttrici dell'analisi hanno interessato: i) la mappatura delle **procedure organizzative** per l'accesso alla rete delle cure intermedie; ii) la ricognizione dei **sistemi informativi** a supporto degli interventi sanitari e/o sociosanitari; iii) l'individuazione delle **anagrafiche** di riferimento per la gestione della presa in carico e del sistema di offerta.

Sono state invitate a prendere parte agli incontri di *assessment* anche le **Aziende Ospedaliere (AO)** che insistono sul territorio provinciale, al fine di addivenire ad una mappatura quanto più esaustiva degli elementi oggetto di indagine, oltre che per valutare i possibili percorsi di **integrazione ASP-AO**.

Nell'ambito del processo di presa in carico e di accesso alla rete delle cure intermedie, il complesso delle attività di *assessment* ha previsto in prima istanza la rilevazione delle **procedure organizzative** dei diversi Enti del SSR mediante l'ausilio di specifiche **checklist** e **interviste semi-strutturate**. Le evidenze rilevate sono confluite in specifici **documenti di assessment tecnico-organizzativi**, finalizzati ad analizzare e valutare l'efficacia del modello organizzativo rispetto agli obiettivi strategici ed operativi dell'intervento, con particolare attenzione ai ruoli organizzativi esistenti e previsti con l'entrata in funzione delle COT.

Sono state approfondite anche le **anagrafiche di base** (es. **assistiti, strutture, professionisti, etc.**) utili a identificare pazienti, operatori e risorse e, dunque, a garantire l'alimentazione del sistema informativo. Le anagrafiche di base mirano infatti a standardizzare il flusso di informazioni veicolate tramite la piattaforma di interconnessione, contribuendo efficacemente alla collaborazione interistituzionale.

È stata infine condotta una specifica **ricognizione dei principali sistemi gestionali** degli Enti SSR per il processo di presa in carico (nota prot. n. 53349 del 10/10/2023), con l'obiettivo di definire il grado di digitalizzazione degli Enti SSR e valutare l'eventuale rispondenza delle soluzioni adottate a livello SSR.

Tabella 1 – Principali sistemi informativi rilevati per i processi di presa in carico

Enti SSR	ADT	PS	CCE	PUA	UVM	ADI	RSA	Prototipo COT
ASP Agrigento	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✗
ASP Caltanissetta	✓	✓	✗	✓	✓			✗
ASP Catania	✓	✓	✗					✗
ASP Enna	✓	✓	✓		✗		✗	✗
ASP Messina	✓	✓	✓					✗
ASP Palermo	✓	✓	✗	✓	✓	✓		✗
ASP Ragusa	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ASP Siracusa	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
ASP Trapani	✓	✓	✓	✓			✗	✗
Aziende Ospedaliere	✓	✓	✓	-	-	-	-	-

LEGENDA

✓ Sistema informativo in uso

|| Sistema parzialmente in uso

✗ Sistema informativo non presente



Da una prima lettura, con particolare riferimento all'**area territoriale** (es. PUA, UVM, ADI, etc.), è emerso un livello di digitalizzazione piuttosto eterogeneo. A fronte di una pressoché completa digitalizzazione dei processi legati all'**area ospedaliera** (es. ADT, PS, CCE, etc.), è stata riscontrata infatti una diffusa frammentazione dei processi di presa in carico legati al territorio, anche con riferimento a un complesso di soluzioni digitali ad oggi parzialmente implementate e utilizzate. Da qui la necessità di prevedere un progressivo piano di adeguamento degli Enti SSR ai fini della corretta alimentazione del sistema.

Il lavoro di *assessment* è stato corredato di alcuni **elementi utili per il dimensionamento dell'intervento**, secondo quanto previsto a livello nazionale dal **Capitolato Tecnico** ("Progetto per l'implementazione di una piattaforma per la gestione da parte della Centrale Operativa Territoriale della transitional care") di cui alla nota del Ministero della Salute n. 0002590 del 20/12/2022, in modo da poter garantire la **scalabilità del sistema** per future estensioni del servizio. Gli elementi analizzati hanno ricompreso il dimensionamento dell'**offerta sanitaria regionale** (ospedaliera e territoriale), sia in termini di **strutture** (istituti di ricovero, strutture ambulatoriali territoriali, posti letto, etc.) che di **personale** (dipendente SSR, convenzionato interno, etc.), includendo in tale ricognizione la **popolazione residente** nel territorio e servita dal SSR.

Nel mese di ottobre (nota prot. n. 53349 del 10/10/2023), è stata organizzata una riunione plenaria con gli Enti SSR in modo da illustrare il **piano di azione** per la realizzazione della soluzione tecnico-organizzativa.

Progettazione dei requisiti tecnici e funzionali

gennaio 2024 – aprile 2024



A far data dal mese di **gennaio 2024**, sulla scorta delle principali evidenze di *assessment*, è stata avviata la progettazione tecnica della soluzione informatica che ha comportato, tra l'altro, l'**analisi e il ridisegno dei processi** digitali da implementare, la definizione delle **modalità di interfacciamento** con i sottosistemi aziendali e la configurazione del **modello dati** da far transitare sulla piattaforma tecnologica.

Al fine di individuare gli elementi utili all'implementazione organizzativa del modello COT - Interconnessione, le evidenze raccolte in sede di *assessment* sono state ricomprese in specifici **casi d'uso sulle transizioni** oggetto di intervento (es. Ospedale-Territorio; Territorio-Territorio; Territorio-Ospedale), anche in coerenza con il contesto normativo-regolamentare (es. Agenas, Ministero della Salute, etc.).

Nel mese di **aprile 2024**, è stata dunque formulata una **prima ipotesi di funzionamento del modello COT - Interconnessione**, successivamente perfezionata in accordo alle diverse determinazioni del gruppo di lavoro e alle specifiche esigenze dell'Amministrazione.

In relazione alle evidenze e alle rilevazioni riscontrate presso gli Enti SSR, la progettazione dei requisiti tecnici e funzionali ha previsto l'enucleazione di **tre distinte fattispecie di analisi**:

- **Transizione Ospedale-Territorio (H-T)**: modifica del *setting* assistenziale da una struttura ospedaliera ad una struttura e/o servizio territoriale;
- **Transizione Territorio-Territorio (T-T)**: integrazione e/o modifica del *setting* assistenziale tramite le strutture del territorio;

- **Transizione Territorio-Ospedale (T-H):** variazione del setting assistenziale da una struttura e/o servizio territoriale ad una struttura ospedaliera.

Per ciascuna delle fattispecie, sono stati previsti **tre possibili scenari di applicazione** (intra-aziendale; interaziendale 1; interaziendale 2), ciascuno dei quali riassume, secondo specifiche logiche e ipotesi di funzionamento, le evidenze derivanti da i) attività di *assessment* tecnico-organizzativo, ii) principali fonti normative e/o linee guida, iii) specifiche valutazioni di natura operativa condivise con il gruppo di lavoro.

Le attività di progettazione applicativa hanno trovato concretizzazione nel **modello di interoperabilità** per l'implementazione della soluzione. Il modello, definito anche sulla base delle attività di *assessment* e del contesto normativo-regolamentare, ha previsto la definizione di un **protocollo di scambio** per la condivisione "in circolarità" delle informazioni utili a monitorare le transizioni tra i diversi *setting* assistenziali (H-T; T-T; T-H), oltre che di uno strumento centralizzato per il monitoraggio delle transizioni.

A supporto delle attività operative, è stata convocata con nota prot. n. 20018 del 26/04/2024 un **incontro di approfondimento tecnico** finalizzato a illustrare il citato modello di interoperabilità. In tale contesto, è stata altresì incoraggiata la collaborazione interaziendale con le AO che insistono sul territorio provinciale, al fine di veicolare mediante **procedure interaziendali** le informazioni utili ad alimentare la piattaforma di interconnessione, in coerenza con le disposizioni normative e regolamentari previste dal D.M. 77/2022.

L'attività di progettazione della piattaforma COT-Interconnessione ha previsto infine la realizzazione di un **cruscotto di gestione e monitoraggio** delle transizioni di *setting* assistenziale. Tale funzionalità intende supportare l'effettiva implementazione del **modello di governance regionale**, con la possibilità di effettuare la programmazione e il controllo delle transizioni, nonché di ricevere *alert* a fronte di eventuali scostamenti logico-temporali mediante l'impiego di specifici **indicatori di processo**.

Caratteristiche tecniche del sistema COT-Interconnessione

La soluzione prospettata, cd. **HUB Interconnessione**, mira a realizzare una **piattaforma unica a livello regionale ma segmentata a livello aziendale** per la gestione delle informazioni relative alle transizioni tra *setting* assistenziali, favorendo l'interoperabilità delle COT a livello interaziendale. Il sistema prevede **rigorose policy di accesso**, con profili specifici per gestire livelli differenziati di operatività (regionale, aziendale e/o distrettuale), con la possibilità di tracciare le attività e/o le modifiche tramite la produzione di *log* specifici, in linea con quanto disposto dalla vigente normativa.

La soluzione si struttura inoltre secondo un **approccio event-driven** e fonda la sua architettura su specifici macro-moduli, tra cui a titolo esemplificativo e non esaustivo: il *Custom Frontend Componentes*, che prevede dei moduli per la gestione delle informazioni che transiteranno su HUB Interconnessione; il *Message Broker* utilizzato per la pubblicazione e il cambiamento di stato delle transizioni, il *Cruscotto di Monitoraggio* per la rappresentazione sistematica di dati e informazioni.

L'interscambio delle informazioni e l'indirizzamento delle eventuali comunicazioni interaziendali sono garantiti attraverso la **codifica di specifici eventi del processo di transizione**, rilevati tramite infrastrutture tecnologiche ed informatiche correlate ai **singoli punti di integrazione**.

Pilota della soluzione applicativa

maggio 2024 – settembre 2024



Al fine di perseguire il raggiungimento del **target PNRR M6C1-00-ITA-26 “Completamento interventi per interconnessione aziendale”** alla data del **30/09/2024**, è stato ritenuto utile prevedere un **pilota della soluzione applicativa**, in modo da addivenire per tempo a uno **stralcio funzionale dell'intervento progettuale COT-Interconnessione**, finalizzato a verificare i parametri tecnico-funzionali del modello di interoperabilità e al contempo utile al perfezionamento delle funzionalità previste dal sistema.

In ragione del livello di digitalizzazione degli Enti SSR rilevato in sede di *assessment*, alcuni **Enti Pilota** (ASP Trapani e ASP Enna) sono stati dunque coinvolti nei processi di *test* e sperimentazione della soluzione informativa. La fase di sperimentazione ha così permesso di verificare il funzionamento della piattaforma per la **transizione H-T** nel caso di **trasferimento intra-aziendale**, ovvero nel caso in cui l'intero processo di transizione risulti gestito nel medesimo distretto di assistenza dell'assistito (cd. Scenario 1, dimissione protetta avviata e conclusa all'interno di uno stesso distretto).

La transizione oggetto di sperimentazione (H-T) è stata individuata sulla base delle evidenze rilevate in sede di *assessment*. È stato rilevato infatti che il processo di **dimissione protetta** costituisce ad oggi uno dei percorsi di cambio *setting* maggiormente strutturati a livello SSR, sia per il novero di procedure aziendali che ne disciplinano modalità e tempistiche sia per il grado di digitalizzazione delle principali soluzioni applicative sottoposte ad analisi. Ai fini della sperimentazione, è stato inoltre preso ad esame lo scenario caratterizzato da minore complessità organizzativa (**intra-aziendale**), al fine di procedere a una valutazione quanto più esaustiva possibile per quanto circoscritta a un numero limitato di Enti SSR.

Le attività di collaudo sono state dirette alla verifica tecnica e procedurale della **transizione assistenziale Ospedale-Territorio** mediante la **simulazione di differenti casi d'uso** (dimissione protetta da P.O. a struttura territoriale di assistenza). Al riguardo, sono state poste in evidenza le **procedure di integrazione** tra i sistemi aziendali COT e la soluzione regionale COT-Interconnessione. Al fine di abilitare l'interconnessione aziendale per la totalità degli Enti del SSR, è stata altresì verificata l'**interfaccia applicativa** diretta a supportare, in una prima fase di avvio, le attività delle COT non ancora digitalizzate. Gli esiti della sperimentazione sono stati dunque osservati per il tramite del **cruscotto di monitoraggio**. La predisposizione di un ambiente di monitoraggio mira a garantire il governo del sistema mediante **KPI e metriche di riferimento** ai diversi livelli informativi (SSR, Ente Sanitario, Centrale Operativa Territoriale).

Il **collaudo dello stralcio funzionale di COT-Interconnessione** è stato formalmente svolto in data 18/09/2024 per l'ASP di Enna e in data 19/09/2024 per l'ASP di Trapani. Da un punto di vista tecnico, la verifica di funzionamento ha riguardato la validazione del **piano di test** e delle **principali funzionalità** previste dal sistema. Conformemente alle verifiche effettuate, è stato rilasciato con successo il **prototipo della soluzione applicativa**. Sono stati inoltre resi disponibili i documenti di carattere tecnico-funzionale comprovanti la realizzazione dello **stralcio funzionale dell'intervento** (verbale di collaudo, piano di test, dettaglio fattispecie di analisi). Le operazioni di collaudo sono state svolte alla presenza del **Responsabile Unico del Procedimento** e del **Direttore dell'Esecuzione**. Si rinvia alla citata **documentazione di carattere tecnico-funzionale** ai fini di una trattazione dettagliata delle singole attività di verifica.

Ulteriori attività a supporto della progettazione maggio 2024 – settembre 2024



A corredo delle attività di progettazione, a partire dal mese di **maggio 2024**, sono stati condotti diversi approfondimenti sulle **anagrafiche del sistema** (es. DSS, COT, PUA, etc.) e sugli **indicatori logico-temporali** per il monitoraggio delle transizioni, definiti a partire dalla lettura integrata del contesto normativo-regolamentare (es. D.M. 77/2022, Monitor Agenas COT, etc.) e delle *best practice* aziendali.

Sono state altresì condotte specifiche ricognizioni di carattere regionale con l'obiettivo di rilevare: i) le **soluzioni COT adottate a livello SSR**; ii) le **utenze di livello aziendale e distrettuale** per la gestione del sistema HUB Interconnessione (nota prot. n. 29061 del 19/06/2024); iii) i **Punti Unici di Accesso regolarmente attivi** (nota prot. n. 33147 del 12/07/2024).

È stato avviato il dialogo interistituzionale (ARIT) per definire le modalità di integrazione tra la piattaforma di interconnessione delle COT e la **Nuova Anagrafe Regionale (NAR)** della Regione Siciliana (nota prot. n. 29064 del 19/06/2024), tuttora in corso di analisi e valutazione. A fronte di specifiche esigenze legate alla progettazione della soluzione, i codici struttura delle 50 Centrali Operative Territoriali sono stati rilevati nel modello statistico "STS.11" nell'ambito del **Nuovo Sistema Informativo Sanitario (NSIS)**.

L'insieme di tali attività ha condotto alla manutenzione evolutiva del **modello organizzativo da adottare**, perfezionato anche in coerenza della sperimentazione condotta presso l'ASP di Trapani e l'ASP di Enna. Il modello così definito intende garantire una soluzione tecnico-organizzativa in grado di supportare il processo di transizione tra *setting* assistenziali e di abilitare lo scambio informativo tra Enti del SSR.

Note conclusive e prossime attività

Nell'ottica di perseguire gli obiettivi PNRR, gli interventi successivi al Pilota risultano orientati a supportare la **progressiva diffusione** della piattaforma COT-Interconnessione presso tutti gli Enti del SSR. Nello specifico, si prevede l'**estensione dei casi di test** anche per le **transizioni T-T e T-H**, a valere su tutti gli scenari previsti dal modello organizzativo da diffondere. Saranno altresì completati gli interventi di verifica per il corretto funzionamento degli **scenari 2-3** (cd. interaziendale 1-2) della **transizione H-T**.

Risultano attualmente in corso le attività per la definizione di specifiche **linee guida regionali e casi d'uso** con lo scopo di fornire istruzioni omogenee a livello regionale per le interazioni previste tra utenti e sistemi.

Le attività di test della piattaforma e le eventuali evidenze derivanti dalla implementazione della soluzione informatica contribuiranno ulteriormente a perfezionare i **requisiti tecnici e funzionali** del sistema adibito alla gestione delle transizioni (es. tracciabilità ed esibizione delle operazioni per la gestione del caso, disponibilità e affidabilità dell'infrastruttura di comunicazione, etc.).

A supporto della piena implementazione del sistema di interconnessione, si prevede di sviluppare ulteriormente **strumenti di monitoraggio e controllo** con il fine ultimo di monitorare attivamente le



transizioni in analisi. Tra gli strumenti previsti, si riporta la realizzazione di una **dashboard di controllo** che, esponendo gli *insight* dei dati rilevati, restituirà specifici *feedback* sulla loro completezza e qualità.

Alla luce della natura strategica dell'iniziativa, saranno previsti ulteriori momenti di **confronto e collaborazione con gli Enti del SSR**, al fine di valutare dati e/o informazioni rappresentativi dello stato di avanzamento e attuazione dell'intervento in oggetto e favorendo, in ultimo, la determinazione di un contesto organico per la piena implementazione della piattaforma di interconnessione delle COT.

Si prevedono infine azioni di **tutoring, formazione e comunicazione**, da erogare attraverso affiancamento operativo e *training on the job*, al fine di garantire le precondizioni di natura tecnica e organizzativa per la piena implementazione della soluzione informativa a livello regionale.



Luigi Renna
25.09.2024
12:36:03
GMT+02:00

Firmato digitalmente da: VISCUSO CIRO
Data: 25/09/2024 13:40:45

Faint, illegible text, possibly a header or title, located in the upper middle section of the page.

A large, handwritten signature in blue ink, slanted diagonally across the page. To the left of the signature is a circular blue stamp with illegible text.

A small, curved blue stamp or mark located in the bottom right corner of the page.



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

U.O.C. SERVIZIO TECNICO

Direttore Dr. Ciro Viscuso
ciro.viscuso@asp.enna.it
0935 520202

Dirigente Amministrativo
Dr. Paolo Cannarozzo
paolo.cannarozzo@asp.enna.it
0935 520920

Oggetto: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 6 – Salute. Linea di investimento PNRR M6.C1 – 1.2 “Casa come primo luogo di cura e telemedicina – Sub investimento 1.2.2.2 Centrali Operative Territoriali (COT) - Interconnessione Aziendale”. CUP: G76G22000100006.

Attestazione intermedia di verifica di conformità, relativa al Target M6C1-00-ITA-26 “Completamento interventi per interconnessione aziendale” fissato al 30/09/2024.

MISSIONE: Missione 6 Salute

COMPONENTE: Componente 1 – Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l’assistenza sanitaria territoriale

INVESTIMENTO: M6.C1I1.2 “Casa come primo luogo di cura e telemedicina”

SUB-INVESTIMENTO: M6.C1I1.2.2.2 “COT – Interconnessione aziendale”

IMPORTO FINANZIAMENTO: 3.482.501,46 €

TARGET: M6C1-00-ITA-26 “Completamento interventi per interconnessione aziendale”

SOGGETTO ATTUATORE: 190 - Regione Siciliana

SOGGETTO ATTUATORE DELEGATO: Azienda Sanitaria Provinciale di Enna (Decreto Assessoriale n. 667 del 29/07/2022)

CIG: B07CA066D0

CUP: G76G22000100006

R.U.P.: Dott. Ciro Viscuso

D.E.C.: Luigi Renna

RIFERIMENTI CONTRATTUALI: Contratto del 21/02/2024 - procedura di acquisto Consip n. 430496, ID ordine 7677444 «Sanità Digitale - sistemi informativi gestionali» per le pubbliche amministrazioni del SSN - ID 2366 - Lotto 2>>



Il sottoscritto Luigi Renna, nato a Enna, il 30.05.1963, C.F. RNNLGU63E30C342G, in qualità di Direttore dell'Esecuzione del Contratto (D.E.C.) nominato con Delibera n. 76 del 18.01.2024, in relazione al progetto identificato in oggetto, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e quindi consapevole delle responsabilità di ordine amministrativo, civile e penale in caso di dichiarazioni mendaci, ex art. 76 del DPR medesimo,

CONSIDERATO CHE

- l'anno duemilaventiquattro i giorni 18, 19 del mese di settembre, rispettivamente per l'ASP di Enna e per l'ASP di Trapani, è stato effettuato il collaudo dello stralcio funzionale di "COT-Interconnessione", alla presenza del Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) e dei fornitori della soluzione applicativa;
- le attività di collaudo sono state dirette alla verifica tecnica delle funzionalità della soluzione applicativa mediante l'esecuzione di alcuni casi di test effettuati dal fornitore che hanno riguardato, nello specifico, la simulazione della transizione assistenziale Ospedale – Territorio (dimissione protetta da P.O. a struttura territoriale) e la verifica delle procedure di integrazione tra i sistemi aziendali COT e la soluzione regionale "COT-Interconnessione";
- conformemente alle verifiche effettuate, il fornitore ha provveduto al rilascio del prototipo della soluzione "COT-Interconnessione";
- l'esito delle sessioni di collaudo è stato documentato nei relativi documenti di carattere tecnico-funzionale comprovanti la realizzazione dello stralcio funzionale dell'intervento (verbale di collaudo, piano di test, dettaglio fattispecie di analisi), resi disponibili dal fornitore a supporto delle attività di verifica di conformità;
- le prestazioni riferite alle attività contrattuali al 30/09/2024 e dirette alla realizzazione dello stralcio funzionale di "COT-Interconnessione" sono state verificate minutamente e si è constatato che le stesse risultano conformi alla regola d'arte e alle prescrizioni contrattuali;
- le attività sono state realizzate nel tempo utile contrattuale;
- l'intervento progettuale è stato realizzato nel rispetto di tutti gli obblighi e i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra gli altri, il perseguimento del principio di "non arrecare danno significativo agli obiettivi ambientali" ("Do No Significant Harm" - DNSH), il rispetto del tag digital 095, il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani.

ATTESTA CHE

- 1) Le prestazioni riferite allo stralcio funzionale dell'intervento progettuale "COT - Interconnessione aziendale", sono state completate in conformità ai requisiti del sub investimento PNRR M6C.II1.2.2.2 "COT – Interconnessione aziendale" e alle previsioni del Contratto Istituzionale di Sviluppo (CIS) per l'esecuzione e la realizzazione degli investimenti a regia finanziati nell'ambito del PNRR Missione 6 – Componente 1 sottoscritto tra Ministero della Salute e Regione Siciliana e dei relativi allegati al CIS (Piano Operativo Regionale - POR);

- 2) Lo stralcio funzionale dell'intervento progettuale "COT - Interconnessione aziendale" risulta conforme ai requisiti previsti per il conseguimento del Target M6C1-00-ITA-26 in relazione al sub-investimento M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione aziendale";
- 3) Le prestazioni riferite alle attività contrattuali al 30/09/2024 sono state eseguite e realizzate in conformità alle prescrizioni del contratto medesimo e dei relativi obblighi e principi trasversali previsti dal programma di investimento PNRR;
- 4) Tutti i collaudi e le verifiche richiesti, preso atto dei verbali di collaudo emessi dal fornitore in relazione alle sessioni effettuate in data 17/09/2024 e 18/09/2024 rispettivamente con le ASP di Enna e di Trapani, sono stati eseguiti con esito positivo, conformemente alle normative vigenti;
- 5) Lo stralcio funzionale dell'intervento "COT - Interconnessione aziendale", preso atto dei verbali di collaudo emessi dal fornitore in relazione alle sessioni effettuate in data 17/09/2024 e 18/09/2024 rispettivamente con le ASP di Enna e di Trapani, è entrato in funzione a partire dal 20/09/2024;
- 6) La verifica di conformità delle prestazioni riferite allo stralcio funzionale dell'intervento progettuale "COT - Interconnessione aziendale" ha avuto esito positivo, ferme restando le attività di manutenzione evolutiva della soluzione in argomento per supportarne la progressiva diffusione presso gli Enti SSR.

Enna, 19/09/2024

Il DEC del Progetto COT Interconnessione

Luigi Renna



Luigi Renna
25.09.2024
12:36:56
GMT+02:00



[Handwritten signature]





**ACCORDO QUADRO CONSIP
ID 2366 – SERVIZI APPLICATIVI E SERVIZI DI SUPPORTO IN AMBITO
SANITA' DIGITALE – SISTEMI INFORMATIVI GESTIONALI PER LE PA DEL SSN
“Piattaforma di interconnessione delle COT della Regione Sicilia”**

**Lotto 4 - CIG A04B8FBF76 - “Servizi Applicativi di Data Governance – Centro-Sud”
PNRR Missione 6 Salute C1 - 1.2.2 “Centrali Operative Territoriali – Interconnessione Aziendale”**

Dati Amministrazione aggiudicatrice	
Amministrazione contraente: Azienda Sanitaria Provinciale di Enna (di seguito ASP Enna) Indirizzo: Viale Diaz n.7 – CAP 94100 Enna (EN) Codice fiscale: 01151150867 Codice univoco ufficio IPA: 6RJXGH Recapiti telefonici: +39.0935.520202 (Centralino) Indirizzi email: network@asp.enna.it protocollo.generale@pec.asp.enna.it (PEC) Sito Web: https://www.aspenna.it	
Direttore Servizio Tecnico: Dott. Ciro Viscuso Ruolo: Responsabile Unico del Progetto (RUP) Indirizzi email: ciro.viscuso@asp.enna.it	
U.O.S. Servizio Tecnico: Dott. Luigi Renna Ruolo: Direttore esecuzione contratto (DEC) Indirizzo email: luigi.renna@asp.enna.it	
Dati Raggruppamento temporaneo di impresa (RTI)	
Mandataria	
Ragione sociale: Enterprise Services Italia S.r.l. (di seguito Enterprise Services Italia) Indirizzo: via Achille Grandi n. 4 – CAP 20063 Cernusco sul Naviglio (MI) (sede legale) Registro delle imprese di Milano, Monza, Brianza e Lodi: 00282140029 Codice fiscale: 00282140029 Partita IVA: 12582280157 REA: 1010974 PEO: nicola.mangia@dxc.com PEC: dxcdm@legalmail.it Portale della Fornitura: www.dxc-sanitadigitalegest Procuratore speciale e legale rappresentante: Dott. Nicola Mangia Responsabile del Progetto: Elisabetta Germanà PEO: elisabetta.germana@dxc.com	
Mandanti	
Ragione sociale: Deda Next S.r.l. (di seguito Deda Next) Indirizzo: via di Spini n. 50 – CAP 38121 Trento (TN) (sede legale e amministrativa) Registro delle imprese di Trento: 03188950103 Codice fiscale: 03188950103 Partita IVA: 01727860221 REA: 172914	
Ragione sociale: Datamanagement Italia S.p.A. (di seguito Datamanagement Italia) Indirizzo: via Carpi n. 2 – CAP 00071 Pomezia (RM) (sede legale e amministrativa) Registro delle imprese di Roma: 03188950103 Codice fiscale: 14788511005 Partita IVA: 01727860221 REA: 1545895	
Ragione sociale: IPSA S.r.l. (di seguito IPSA) Indirizzo: via Emilio Gallo n. 31 – CAP 10034 Chivasso (TO) (sede legale e amministrativa) Registro delle imprese di Torino: 12200770159	

Codice fiscale: 12200770159

Partita IVA: 12200770159

REA: 890475

Ragione sociale: Expert.ai S.p.A (di seguito Expert.ai)

Indirizzo: via Fortunato Zeni n. 8 – CAP 38068 Rovereto (TN) (sede legale e amministrativa)

Registro delle imprese di Trento: 12200770159

Codice fiscale: 02608970360

Partita IVA: 02608970360

REA: 212386

Ragione sociale: CSA S.p.A (di seguito CSA)

Indirizzo: via Minerva n. 1 – CAP 00186 Roma (RM) (sede legale e amministrativa)

Registro delle imprese di Roma: 09065821002

Codice fiscale: 09065821002

Partita IVA: 09065821002

REA: 1137141

Ragione sociale: Crinali S.r.l. (di seguito Crinali)

Indirizzo: Piazza Capranica n. 95 – CAP 00186 Roma (RM) (sede legale e amministrativa)

Registro delle imprese di Roma: 01211770621

Codice fiscale: 01211770621

Partita IVA: 01211770621

REA: 1018144

Ragione sociale: Net4market – CSAmed S.r.l. (di seguito Net4market)

Indirizzo: C.so G. Matteotti 15, Cremona

Registro delle Imprese di Cremona: 02362600344

Codice fiscale: 02362600344

Partita IVA: 02362600344

REA: CR-171667

Ragione sociale: ICTLAB PA S.r.l. (di seguito ICTLAB PA)

Indirizzo: Viale Europa n. 140 – CAP 00144 Roma (RM) (sede legale e amministrativa)

Registro delle imprese di Roma: 09137030962

Codice fiscale: 09137030962

Partita IVA: 09137030962

REA: 1450047

Ragione sociale: Riatlas S.r.l. (di seguito Riatlas)

Indirizzo: Piazza del Seggio n. 8 – CAP 84060 Novi Velia (SA) (sede legale)

Registro delle imprese di Salerno: 05626670656

Codice fiscale: 05626670656

Partita IVA: 05626670656

REA: 461119

Dati Contratto

Tipologia strumento di impegno	Accordo quadro Consip
Identificativo strumento di impegno	Accordo quadro ID 2366 “Servizi Applicativi di Data Governance – Centro-Sud” Lotto 4 CIG A04B8FBF76
Servizi	DW.1 – Sviluppo e manutenzione evolutiva di software ad hoc DW.3 – Gestione applicativa e basi dati
Capitolo di spesa	Risorse finanziarie assegnate all’Azienda Sanitaria Provinciale A.S.P. Enna per l’attuazione del PNRR Missione 6 Salute – C1 – 1.2.2. “Centrali Operative Territoriali – Interconnessione Aziendale”
Codice unico progetto (CUP)	G76G22000100006
Codice identificativo Contratto Esecutivo (CIG)	A04B8FBF76



consip

Finanziato dall'Unione europea



Italdomani



Ministero della Salute



Regione Siciliana



Azienda Provinciale Sanitaria - ASP ENNA

PNRR M6C1

AQ Consip 2366

LOTTO 4 – Data Governance

Verbale di conformità

Codice identificativo di gara (CIG)	B0A3E3C155
Procedura di acquisto	N. 458278
Ordinativo Esecuzione Immediata	N. 7664112

Verifica campione finale

Elementi e requisiti oggetto verifica	<p>Verifica funzionalità previste da operatore Hub Interconnessione COT per l'esecuzione della "Transizione H-T / Scenario 1 intra-aziendale"</p> <p>Allegati Tecnici di riferimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ SD3_AQ2366L4_HubINT-COT_PdT_Piano dei Test_v1.1 ▪ SD3_AQC2366L4_HubINT-COT_CdT_CasiTest_Enna_v.1.0
---------------------------------------	---

VERBALE DI VERIFICA DI CONFORMITA'

Il presente verbale di verifica di conformità segue quanto previsto dalla documentazione di contratto esecutivo dell'Accordo Quadro Consip ID 2366 per l'affidamento di "Servizi Applicativi e Servizi di supporto in ambito Sanità Digitale – Sistemi Informativi Gestionali per le PA del SSN", Lotto 4 - "Servizi Applicativi di Data Governance – Centro-Sud", e segue una delle modalità indicate e previste nell'allegato (ID 2366 All. 2B Capitolato Tecnico Speciale Lotti Applicativi 3 e 4).

Di seguito la descrizione delle attività svolte durante la verifica delle funzionalità previste da parte di un operatore Hub Interconnessione COT per il collaudo funzionale dell'intervento "Transizione H-T / Scenario 1 intra-aziendale" per la COT di Enna:

- Si avvia la presentazione e si condivide la schermata che mostra la **Piattaforma Hub Interconnessione COT** su ambiente di collaudo fornito da parte del RTI.
- L'operatore COT accede al sistema **Gestionale COT di Enna** con utenza specifica, inserisce i dati per l'avvio di un "nuovo episodio" per la transizione H-T ed invia la richiesta di "dimissione protetta".
- L'operatore COT accede alla **Piattaforma Hub Interconnessione COT** e constata che i dati e le informazioni vengono in automatico registrate sul **Cruscotto Hub Interconnessione COT** e rese visibili a tutti gli operatori delle COT della Regione Sicilia. Il dettaglio informativo degli operatori risulta variabile sulla base dei privilegi di accesso per tipologia utente. Il **Cruscotto Hub Interconnessione COT** mostra le transizioni attive su schermata "Monitoraggio Transizione".
- Il RTI precisa le pratiche che indicano lo stato "immessa" non vengono conteggiate tra le Transizione indicate perché non ancora recepite dal PUA (Punto Unico di Accesso) – l'Amministrazione chiede di modificare la sommatoria delle transizioni in relazione a quelle effettivamente attive riportando il conteggio delle transizioni "immessa/in attesa". Le parti concordano nel distinguere le transizioni immesse (in fase di avvio) dalle transizioni attive e oggetto di monitoraggio.
- Il RTI precisa che lo Stato SLA che indicano le transizioni "in ritardo" fanno riferimento alle transizioni con almeno n.1 SLA in ritardo.
- Si visualizza dal sistema **Gestionale COT di Enna** il dettaglio di una transizione in corso in riferimento alla transizione inizialmente immessa e si procede con l'invio del messaggio. L'operatore procede con l'invio dei messaggi informativi che regolano il monitoraggio degli SLA previsti:

- Riscontro della segnalazione del caso;
- Attivazione UVM;
- Convocazione UVM;
- Formulazione esito valutazione (Trasmissione del PAI);
- Programmazione dell'intervento;
- Avvio dell'intervento;
- al termine della durata prevista del PAI o al variare della condizione di assistenza alternativamente con:
 - l'invio della "Conclusione dell'intervento";
 - l'invio (opzionale) della "Rivalutazione del PAI".
- Il messaggio informativo sulla Piattaforma Hub Interconnessione COT che indica la "Conclusione dell'intervento" sancisce la conclusione della transizione H-T.
- Terminata la visualizzazione delle attività svolte sul sistema **Gestionale COT di Enna** e la **Piattaforma Hub Interconnessione COT** il RTI mostra le funzioni che consentono all'operatore COT di monitorare le transizioni e gli SLA sul Cruscotto regionale "tableau".
- Successivamente, l'operatore con profilo utente regionale accede al **Cruscotto di monitoraggio "tableau"** e visualizza la transizione registrata e gestita da parte dell'operatore COT Enna.
- Il RTI espone ai partecipanti la schermata iniziale del **Cruscotto di monitoraggio "tableau"** e mostra il dettaglio contenuto per ciascuna delle seguenti raggruppamenti tematici:
 - Overview;
 - Transizioni;
 - Movimentazioni;
 - Performance;
 - SLA.

Sono convenuti **in presenza/in collegamento da remoto**:

per l'Amministrazione

- Luigi Renna - Direttore dell'esecuzione contratto (DEC) ASP Enna;
- Ciro Viscuso - Responsabile Unico del Progetto (RUP) ASP Enna;
- Gabriele Festone – Infermiere ASP Enna;
- Umberto Pergola – Infermiere ASP Enna

per il RTI (Lotto 4)

- Gennaro Gravina (DXC Technology)
- Dino Sabatini (DXC Technology)
- Sarah De Bartolo (DXC Technology)
- Jennifer Punturi (DXC Technology)
- Sabrina Platania (DXC Technology)
- Teresa Giordano (DXC Technology)
- Leonardo Papparella (DXC Technology)
- Vito Buonsanto (DXC Technology)
- Francesca Marchetti (DXC Technology)
- Carlo Sperandeo (Witapp)

- Maurizio Romano (Witapp)
- Fabio Giaffaglione (Witapp)
- Fabio Barbagallo (Witapp)
- Umberto Della Monica (Witapp)
- Alessandro Rubino (Witapp)
- Giuseppe Mammino (Witapp)

per il Lotto 6

- Enrico Ippolito (Intellera Consulting)
- Francesco Alaimo (Intellera Consulting)
- Pasquale Maggiore (Intellera Consulting)
- Elisa Scoma (Intellera Consulting)
- Annamaria Guglielmo (Intellera Consulting)

Al termine delle verifiche sopra descritte, il sottoscritto, in qualità di DEC dell'ASP di Enna per l'affidamento in oggetto, ritiene conforme ai requisiti l'esito della verifica finale delle attività afferenti all'esecuzione dello stralcio funzionale previste per l'operatore COT tramite Piattaforma Hub Interconnessione COT per l'esecuzione della "Transizione H-T / Scenario 1 intra-aziendale"

Ne consegue che il sottoscritto:

- conferma il termine di tutte le attività relative alla Transizione H-T / Scenario 1 intra-aziendale

Resta inteso che il RTI si impegna, senza oneri aggiuntivi per ASP Enna, a correggere e perfezionare le migliorie indicate nel corso della riunione o eventuali errori non intercettati durante la presente verifica finale, che dovessero emergere nelle fasi successive di verifica altre funzionalità.

Del che si è redatto il presente *Verbale di verifica di conformità* costituito da n. 5 (cinque) pagine, in un solo originale, che previa lettura condivisa, viene sottoscritto dal DEC dell'Azienda Provinciale Sanitaria di Enna che lo invierà per sottoscrizione, per presa visione, agli intervenuti come appresso indicato.

Enna, li 18 settembre 2024

DEC ASP Enna

Luigi Renna



Luigi Renna
24.09.2024
11:10:33
GMT+02:00

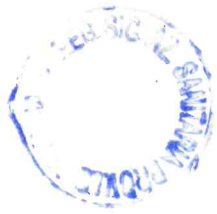
RUP ASP Enna

Ciro Viscuso

Firmato digitalmente da: VISCUSO CIRO
Data: 24/09/2024 12:09:47

Visto per presa visione
Responsabile del Progetto RTI
Enterprise Service Italia srl
Elisabetta Germanà

Firmato digitalmente da:
ELISABETTA GERMANA'
Data: 24/09/2024 10:03:58



R

CR. 19.01.11
M. 19.01.11

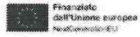
CR. 19.01.11
M. 19.01.11



DATA SYNOPTICA 10-03-88



consip



Ministero della Salute



**ACCORDO QUADRO CONSIP
ID 2366 – SERVIZI APPLICATIVI E SERVIZI DI SUPPORTO IN AMBITO
SANITA' DIGITALE – SISTEMI INFORMATIVI GESTIONALI PER LE PA DEL SSN
“Piattaforma di interconnessione delle COT della Regione Sicilia”**

**Lotto 4 - CIG A04B8FBF76 - “Servizi Applicativi di Data Governance – Centro-Sud”
PNRR Missione 6 Salute C1 - 1.2.2 “Centrali Operative Territoriali – Interconnessione Aziendale”**

Dati Amministrazione aggiudicatrice
<p>Amministrazione contraente: Azienda Sanitaria Provinciale di Enna (di seguito ASP Enna) Indirizzo: Viale Diaz n.7 – CAP 94100 Enna (EN) Codice fiscale: 01151150867 Codice univoco ufficio IPA: 6RJXGH Recapiti telefonici: +39.0935.520202 (Centralino) Indirizzi email: network@asp.enna.it protocollo.generale@pec.asp.enna.it (PEC) Sito Web: https://www.aspenna.it</p>
<p>Direttore Servizio Tecnico: Dott. Ciro Viscuso Ruolo: Responsabile Unico del Progetto (RUP) Indirizzi email: ciro.viscuso@asp.enna.it</p>
<p>U.O.S. Servizio Tecnico: Dott. Luigi Renna Ruolo: Direttore esecuzione contratto (DEC) Indirizzo email: luigi.renna@asp.enna.it</p>
Dati Raggruppamento temporaneo di impresa (RTI)
<p>Mandataria</p> <p>Ragione sociale: Enterprise Services Italia S.r.l. (di seguito Enterprise Services Italia) Indirizzo: via Achille Grandi n. 4 – CAP 20063 Cernusco sul Naviglio (MI) (sede legale) Registro delle imprese di Milano, Monza, Brianza e Lodi: 00282140029 Codice fiscale: 00282140029 Partita IVA: 12582280157 REA: 1010974 PEO: nicola.mangia@dxc.com PEC: dxcadm@legalmail.it Portale della Fornitura: www.dxc-sanitadigitalegest Procuratore speciale e legale rappresentante: Dott. Nicola Mangia Responsabile del Progetto: Elisabetta Germanà PEO: elisabetta.germana@dxc.com</p>
<p>Mandanti</p> <p>Ragione sociale: Deda Next S.r.l. (di seguito Deda Next) Indirizzo: via di Spini n. 50 – CAP 38121 Trento (TN) (sede legale e amministrativa) Registro delle imprese di Trento: 03188950103 Codice fiscale: 03188950103 Partita IVA: 01727860221 REA: 172914</p> <p>Ragione sociale: Datamanagement Italia S.p.A. (di seguito Datamanagement Italia) Indirizzo: via Carpi n. 2 – CAP 00071 Pomezia (RM) (sede legale e amministrativa) Registro delle imprese di Roma: 03188950103 Codice fiscale: 14788511005 Partita IVA: 01727860221 REA: 1545895</p> <p>Ragione sociale: IPSA S.r.l. (di seguito IPSA) Indirizzo: via Emilio Gallo n. 31 – CAP 10034 Chivasso (TO) (sede legale e amministrativa) Registro delle imprese di Torino: 12200770159</p>

Codice fiscale: 12200770159

Partita IVA: 12200770159

REA: 890475

Ragione sociale: Expert.ai S.p.A (di seguito Expert.ai)

Indirizzo: via Fortunato Zeni n. 8 – CAP 38068 Rovereto (TN) (sede legale e amministrativa)

Registro delle imprese di Trento: 12200770159

Codice fiscale: 02608970360

Partita IVA: 02608970360

REA: 212386

Ragione sociale: CSA S.p.A (di seguito CSA)

Indirizzo: via Minerva n. 1 – CAP 00186 Roma (RM) (sede legale e amministrativa)

Registro delle imprese di Roma: 09065821002

Codice fiscale: 09065821002

Partita IVA: 09065821002

REA: 1137141

Ragione sociale: Crinali S.r.l. (di seguito Crinali)

Indirizzo: Piazza Capranica n. 95 – CAP 00186 Roma (RM) (sede legale e amministrativa)

Registro delle imprese di Roma: 01211770621

Codice fiscale: 01211770621

Partita IVA: 01211770621

REA: 1018144

Ragione sociale: Net4market – CSAméd S.r.l. (di seguito Net4market)

Indirizzo: C.so G. Matteotti 15, Cremona

Registro delle Imprese di Cremona: 02362600344

Codice fiscale: 02362600344

Partita IVA: 02362600344

REA: CR-171667

Ragione sociale: ICTLAB PA S.r.l. (di seguito ICTLAB PA)

Indirizzo: Viale Europa n. 140 – CAP 00144 Roma (RM) (sede legale e amministrativa)

Registro delle imprese di Roma: 09137030962

Codice fiscale: 09137030962

Partita IVA: 09137030962

REA: 1450047

Ragione sociale: Riatlas S.r.l. (di seguito Riatlas)

Indirizzo: Piazza del Seggio n. 8 – CAP 84060 Novi Velia (SA) (sede legale)

Registro delle imprese di Salerno: 05626670656

Codice fiscale: 05626670656

Partita IVA: 05626670656

REA: 461119

Dati Contratto

Tipologia strumento di impegno	Accordo quadro Consip
Identificativo strumento di impegno	Accordo quadro ID 2366 “Servizi Applicativi di Data Governance – Centro-Sud” Lotto 4 CIG A04B8FBF76
Servizi	DW.1 – Sviluppo e manutenzione evolutiva di software ad hoc DW.3 – Gestione applicativa e basi dati
Capitolo di spesa	Risorse finanziarie assegnate all’Azienda Sanitaria Provinciale A.S.P. Enna per l’attuazione del PNRR Missione 6 Salute – C1 – 1.2.2. “Centrali Operative Territoriali – Interconnessione Aziendale”
Codice unico progetto (CUP)	G76G22000100006
Codice identificativo Contratto Esecutivo (CIG)	A04B8FBF76

Codice identificativo di gara (CIG)	B0A3E3C155
Procedura di acquisto	N. 458278
Ordinativo Esecuzione Immediata	N. 7664112

Verifica campione finale	
Elementi e requisiti oggetto verifica	Verifica funzionalità previste da operatore Hub Interconnessione COT per l'esecuzione della "Transizione H-T / Scenario 1 intra-aziendale" Allegati Tecnici di riferimento: <ul style="list-style-type: none"> ▪ SD3_AQ2366L4_HubINT-COT_PdT_Piano dei Test_v1.1 ▪ SD3_AQC2366L4_HubINT-COT_CdT_CasiTest_Trapani_v.1.1

VERBALE DI VERIFICA DI CONFORMITA'

Il presente verbale di verifica di conformità segue quanto previsto dalla documentazione di contratto esecutivo dell'Accordo Quadro Consip ID 2366 per l'affidamento di "Servizi Applicativi E Servizi Di Supporto In Ambito Sanità Digitale – Sistemi Informativi Gestionali per le PA del SSN", Lotto 4 - "Servizi Applicativi di Data Governance – Centro-Sud", e segue una delle modalità indicate e previste nell'allegato (ID 2366 All. 2B Capitolato Tecnico Speciale Lotti Applicativi 3 e 4).

Di seguito la descrizione delle attività svolte durante la verifica delle funzionalità previste da parte di un operatore Hub Interconnessione COT per il collaudo funzionale dell'intervento "Transizione H-T / Scenario 1 intra-aziendale" per la COT di Trapani:

- Si avvia la presentazione e si condivide la schermata che mostra la **Piattaforma Hub Interconnessione COT** su ambiente di collaudo fornito da parte del RTI.
- L'operatore COT accede al sistema **Gestionale COT di Trapani** con utenza specifica, inserisce i dati per l'avvio di un "nuovo episodio" per la transizione H-T ed invia la richiesta di "dimissione protetta".
- L'operatore COT accede alla **Piattaforma Hub Interconnessione COT** e constata che i dati e le informazioni vengono in automatico registrate sul **Cruscotto Hub Interconnessione COT** e rese visibili a tutti gli operatori delle COT della Regione Sicilia. Il dettaglio informativo degli operatori risulta variabile sulla base dei privilegi di accesso per tipologia utente. Il **Cruscotto Hub Interconnessione COT** mostra le transizioni attive su schermata "Monitoraggio Transizione".
- Si visualizza dal sistema **Gestionale COT di Trapani** il dettaglio di una transizione in corso in riferimento alla transizione inizialmente immessa e si procede con l'invio del messaggio. L'operatore procede con l'invio dei messaggi informativi che regolano il monitoraggio degli SLA previsti:
 - Riscontro della segnalazione del caso;
 - Attivazione UVM;
 - Convocazione UVM;
 - Formulazione esito valutazione (Trasmissione del PAI);
 - Programmazione dell'intervento;
 - Avvio dell'intervento;
 - al termine della durata prevista del PAI o al variare della condizione di assistenza alternativamente con:



- l'invio della “Conclusione dell'intervento”;
 - l'invio (opzionale) della “Rivalutazione del PAI”.
- Il messaggio informativo sulla Piattaforma Hub Interconnessione COT che indica la “Conclusione dell'intervento” sancisce la conclusione della transizione H-T.
 - Terminata la visualizzazione delle attività svolte sul sistema **Gestionale COT di Enna** e la **Piattaforma Hub Interconnessione COT** il RTI mostra le funzioni che consentono all'operatore COT di monitorare le transizioni e gli SLA sul Cruscotto regionale “tableau”.
 - Successivamente, l'operatore con profilo utente regionale accede al **Cruscotto di monitoraggio “tableau”** e visualizza la transizione registrata e gestita da parte dell'operatore COT Trapani.
 - Il RTI espone ai partecipanti la schermata iniziale del **Cruscotto di monitoraggio “tableau”** e mostra il dettaglio contenuto per ciascuna delle seguenti raggruppamenti tematici:
 - Overview;
 - Transizioni;
 - Movimentazioni;
 - Performance;
 - SLA.

Sono convenuti **in presenza/in collegamento da remoto:**

per l'Amministrazione

- Luigi Renna - Direttore dell'esecuzione contratto (DEC) ASP Enna;
- Ciro Viscuso - Responsabile Unico del Progetto (RUP) ASP Enna;
- Fabio Carnesi – Responsabile COT Trapani;
- Maurizio Bruno – Responsabile ICT ASP Trapani.

per il RTI (Lotto 4)

- Gennaro Gravina (DXC Technology)
- Dino Sabatini (DXC Technology)
- Sarah De Bartolo (DXC Technology)
- Jennifer Punturi (DXC Technology)
- Sabrina Platania (DXC Technology)
- Teresa Giordano (DXC Technology)
- Leonardo Papparella (DXC Technology)
- Vito Buonsanto (DXC Technology)
- Francesca Marchetti (DXC Technology)
- Carlo Sperandeo (Witapp)
- Maurizio Romano (Witapp)
- Fabio Giaffaglione (Witapp)
- Fabio Barbagallo (Witapp)
- Umberto Della Monica (Witapp)
- Alessandro Rubino (Witapp)
- Giuseppe Mammino (Witapp)

per il Lotto 6

- Enrico Ippolito (Intellera Consulting)
- Francesco Alaimo (Intellera Consulting)
- Pasquale Maggiore (Intellera Consulting)
- Elisa Scoma (Intellera Consulting)
- Annamaria Guglielmo (Intellera Consulting)

Al termine delle verifiche sopra descritte, il **sottoscritto, in qualità di DEC dell'ASP di Enna per l'affidamento in oggetto, ritiene conforme ai requisiti l'esito della verifica finale delle attività afferenti all'esecuzione dello stralcio funzionale** previste per l'operatore COT tramite Piattaforma Hub Interconnessione COT per l'esecuzione della "Transizione H-T / Scenario 1 intra-aziendale"

Ne consegue che il **sottoscritto**:

- **conferma il termine di tutte le attività relative alla Transizione H-T / Scenario 1 intra-aziendale**

Resta inteso che il RTI si impegna, senza oneri aggiuntivi per ASP Enna, a correggere e perfezionare le migliorie indicate nel corso della riunione o eventuali errori non intercettati durante la presente verifica finale, che dovessero emergere nelle fasi successive di verifica altre funzionalità.

Del che si è redatto il presente *Verbale di verifica di conformità* costituito da n. 5 (cinque) pagine, in un solo originale, che previa lettura condivisa, viene sottoscritto dal DEC dell'Azienda Provinciale Sanitaria di Enna che lo invierà per sottoscrizione, per presa visione, agli intervenuti come appresso indicato.

Trapani, li 19 settembre 2024

DEC ASP Enna
Luigi Renna



Luigi Renna
24.09.2024
11:09:37
GMT+02:00

RUP ASP Enna
Ciro Viscuso

Firmato digitalmente da: VISCUSO CIRO
Data: 24/09/2024 12:11:47

Visto per presa visione
Responsabile del Progetto RTI
Enterprise Service Italia srl
Elisabetta Germanà

Firmato digitalmente da:
ELISABETTA GERMANA'
Data: 24/09/2024 10:05:05

Faint line of text in the upper middle section.


Faint line of text in the middle section.



A long, thin, curved blue line, possibly a signature or a decorative flourish, extending from the bottom left towards the center.

Faint text located below the long blue line.



ALLEGATO E 



Dichiarazione di completamento dello stralcio funzionale dell'intervento progettuale "COT - Interconnessione aziendale" (a firma del soggetto attuatore esterno/delegato)

Informazioni intervento: M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione aziendale"

MISSIONE: Missione 6 Salute

COMPONENTE: Componente 1 - Reti di prossimità, strutture e telemedicina per l'assistenza sanitaria territoriale

INVESTIMENTO: M6.C1I1.2 "Casa come primo luogo di cura e telemedicina"

SUB-INVESTIMENTO: M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione aziendale"

TARGET: M6C1-00-ITA-26 "Completamento interventi per interconnessione aziendale"

CUP dell'intervento: G76G22000100006

CODICE MISURA: M6.C1I1.2.2.2

CODICE PRATT (REGIS): 100000000100

R.U.P.: Dott. Ciro Viscuso

D.E.C.: Luigi Renna

Il sottoscritto, Mario Carmelo Zappia, nato a Catania (CT) il 19/07/1962, C.F. ZPPMCR62L19C351C, in qualità di Rappresentante legale dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Enna, in relazione all'intervento identificato in premessa, presa visione delle attestazioni fornite dal R.U.P. in oggetto, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e quindi consapevole delle responsabilità di ordine amministrativo, civile e penale in caso di dichiarazioni mendaci, ex art. 76 del DPR medesimo,

DICHIARA CHE

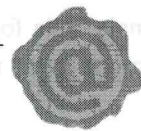
- Lo stralcio funzionale della fornitura correlata all'intervento M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione aziendale" è stato completato in conformità alle previsioni del Contratto Istituzionale di Sviluppo (CIS) per l'esecuzione e la realizzazione degli investimenti a regia finanziati nell'ambito del PNRR Missione 6 - Componente 1 sottoscritto tra Ministero della Salute e Regione Siciliana e dei relativi allegati al CIS (Piano Operativo Regionale - POR).
- Lo stralcio funzionale della fornitura correlata all'intervento M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione aziendale" è conforme ai requisiti previsti per il sub-investimento M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione aziendale" e per il conseguimento del Target M6C1-00-ITA-26.
- Lo stralcio funzionale della fornitura correlata all'intervento M6.C1I1.2.2.2 "COT - Interconnessione aziendale" è conforme agli standard qualitativi, strutturali, tecnologici e quantitativi definiti dal Decreto Ministero della Salute 23 maggio 2022, n. 77 "Regolamento recante la definizione di modelli e standard per lo sviluppo dell'assistenza territoriale nel Servizio sanitario nazionale" e dalle altre normative nazionali e regionali di riferimento, tenuto conto anche degli orientamenti di Agenas ("Le Centrali Operative Standard di servizio, modelli organizzativi, tipologie di attività ed esperienze regionali" - Quaderno di Monitor 2022, Supplemento alla rivista semestrale Monitor).
- È stato assicurato, ai sensi dell'articolo 18 del Regolamento (UE) n. 241/2021, il perseguimento del principio di "non arrecare danno significativo agli obiettivi ambientali" ("Do No Significant Harm" - DNSH) di cui all'articolo 17 del Regolamento (UE) n. 852/2020, così come chiarito dalla circolare n. 33 del 13 ottobre 2022 della Ragioneria Generale dello Stato, che ha aggiornato la "Guida operativa per

il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente" di cui alla Circolare n. 32 del 30 dicembre 2021.

- Per la realizzazione dell'intervento sono stati rispettati tutti i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra gli altri, il rispetto del tag digital 095, con contributo 100% per il sostegno digitale, il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani.
- È stato assicurato il rispetto di tutte le disposizioni previste dalla normativa europea e nazionale, con particolare riferimento a quanto previsto dal Regolamento (UE) n. 241/2021 e dal decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, come modificato dalla legge 29 luglio 2021, n. 108.
- La documentazione comprovante il soddisfacente conseguimento di tutte le Milestone e di tutti i Target (nazionali ed europei) relativi al sub-investimento M6.C1I1.2.2.2 "COT – Interconnessione aziendale", e in particolare in relazione al Target M6C1-00-ITA-26, è stata correttamente caricata nel sistema informativo ReGiS nella sezione relativa agli indicatori target.
- La documentazione inserita nel sistema informativo ReGiS è coerente rispetto al valore realizzato dichiarato del target ed è idonea a confermare il soddisfacente conseguimento del target M6C1-00-ITA-26, ivi inclusi i sub criteri indicati nella descrizione della misura e nella descrizione della milestone o del target in coerenza con l'Annex CID e con gli Operational Arrangements.
- Sono stati correttamente eseguiti, e superati con esito positivo, i controlli necessari ad assicurare la correttezza, affidabilità e completezza degli atti/procedure propedeutici al soddisfacente raggiungimento di milestone/target oggetto di rendicontazione (es. sulle procedure di selezione e/o di gara/affidamento).
- Tutti i collaudi e le verifiche richiesti sono stati eseguiti con esito positivo, conformemente alle normative vigenti.
- Le eventuali procedure e autorizzazioni richieste da enti esterni per l'avvio del servizio sono state regolarmente ottenute.
- Lo stralcio funzionale dell'intervento "COT – Interconnessione aziendale", preso atto del certificato di verifica di conformità emesso dal Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) e condiviso dal Responsabile Unico di Procedimento (RUP) è entrato in funzione a partire dal 20/09/2024.

Enna, 23/09/2024

Dr. Mario Carmelo Zappia



MARIO
CARMELO
ZAPPIA
25.09.2024
13:26:42
GMT+02:00