

Integrazione PDRT 2018 - Allegato A) Elenco annuale dei progetti per l'anno di riferimento (progetti)

Progetti la cui spesa viene allocata con questo PDRT, inseriti in via d'urgenza ex 3.9 del Disciplinare o in via ordinaria con "Studio business case preliminare" trasmesso al Servizio Programmazione ICT e con contenuti condivisi tra Dirigente Executive e Resp. di Azione, nonché di rilevanza rispetto ai criteri di selezione del PDRT

Natura	Dirigente responsabile Executive/RdA	Codice progetto nel PDRT	Titolo	Descrizione Breve del Progetto
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1301	Evoluzione elenchi regionali professionisti ed imprese	Realizzare un filtro avanzato che consenta di restituire tutte le domande che soddisfano i requisiti richiesti pervenute.
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1420	Evoluzione Sistema Elaborazione dati Regionali Network Antiviolenza (SERENA) e realizzazione del sistema informativo di supporto all'Osservatorio Regionale sul fenomeno della violenza di genere	Evoluzione Sistema Elaborazione dati Regionali Network Antiviolenza (SERENA) e realizzazione del sistema informativo di supporto all'Osservatorio Regionale sul fenomeno della violenza di genere (ORFEO)
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1421	Digitalizzazione procedimenti di cui al d.lgs. 214/2005 e ss.mm.	Il progetto intende i seguenti procedimenti e conseguenti pagamenti: - "Richiesta unica" per l'iscrizione al Registro Ufficiale dei Produttori e pagamento della relativa "Tariffa Fitosanitaria" alla data di iscrizione e con cadenza annuale per gli anni successivi; - Richiesta di rilascio di Certificati all'Esportazione e pagamento della relativa tariffa (contestuale alla richiesta di certificazione).
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1422	Accreditamento Servizi al Lavoro	Realizzazione di una procedura per il ricevimento delle domande on line (modulistica); per l'istruttoria per il rilascio dell'Accreditamento; per la gestione delle variazioni, dei controlli a campione, del mantenimento dell'accreditamento, attività di monitoraggio e valutazione.
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1423	Integrazione piattaforma sismica umbria con MUDE	Integrazione piattaforma sismica umbria con MUDE
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1427	Questionario processo VAS - Fase di consultazione preliminare	Configurazione, nel sistema Front-end unico per la presentazione delle istanze del questionario predisposto dal Servizio competente per la fase di consultazione preliminare del processo VAS.
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1428	Digitalizzazione processo rendicontazione spese sisma 2016	Digitalizzazione del processo di rendicontazione delle spese sostenute per far fronte all'emergenza conseguente agli eventi sismici che hanno avuto inizio il 24 agosto 2016.
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1429	Giornate a consumo per la configurazione dei Bandi POR FESR 2014-2020	Configurazione, nel sistema VBG dei bandi POR FESR 2014-2020
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1433	Evoluzione del sistema di BI collegato al sistema EntraNET	Evoluzioni del sistema EntraNET al fine di costituire la banca dati dei recidivi e realizzare nuovi report.
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1434	Giornate a consumo per interventi di manutenzione evolutiva e adeguativa delle istanze regionali digitalizzate	Il progetto riguarda la manutenzione evolutiva e adeguativa di istanze regionali digitalizzate e già in esercizio nei portali dei servizi in rete della Regione Umbria.
Progetto ICT	Casucci Paola	PRJ-1435	Sperimentazione tesserino venatorio digitale e progettazione dell'evoluzione dei servizi per la caccia al cinghiale	Progettazione e sperimentazione/prototipazione del tesserino digitale venatorio e progettazione di nuovi servizi evoluti rivolti ai cacciatori per il reperimento e l'inserimento dei dati della caccia al cinghiale.
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1436	Digitalizzazione processi regionali anno 2018	Il progetto si deve occupare della realizzazione della gestione di ulteriori procedimenti regionali.
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1437	Diffusione di SPID e PagoPA per i servizi digitali della Regione Umbria	Il progetto si deve occupare di realizzare le integrazioni dei servizi digitali della Regione Umbria con le piattaforme nazionali SPID e PagoPA mediante l'utilizzo delle piattaforme regionali LoginUmbria e PagoUmbria
Progetto ICT	Cerquiglioni Angelo	PRJ-1438	Digitalizzazione e standardizzazione dei processi di trasmissione e istruttoria di domande relative a bandi FESR 2014-2020	Digitalizzazione dei processi di trasmissione e istruttoria di domande di partecipazione a bandi FESR della programmazione 2014-2020
Società dell'informazione	Ciarapica Ambra	PRJ-1415	Laboratori agenda digitale 2018	Vedere allegato B
Progetto ICT	Gianni Giovannini	PRJ-1440	Mobile SIVA (Sistema Informativo Veterinaria Alimenti) - App Checklist	L'obiettivo della App Checklist è quello di sostituire la documentazione cartacea prodotta durante l'attività ufficiale svolta sul territorio, utilizzando un sistema completamente indipendente dal server e dalle connessioni di rete. In questo modo l'operatore, sfruttando i dati inseriti su SIVA, può svolgere tutte le operazioni di compilazione checklist e di attribuzione delle valutazioni di conformità o non conformità per le verifiche, direttamente sul campo con l'utilizzo di un tablet touch screen.
Progetto ICT	Graziano Antonielli (interim)	PRJ-1453	Dismissione di FED-Umbria e migrazione sulla nuova piattaforma di identità digitale regionale LoginUmbria	Il progetto riguarda la definitiva dismissione di FED-Umbria a favore della nuova piattaforma di identità regionale LoginUmbria, con conseguente migrazione della base dati degli utenti registrati e dei relativi servizi. E' previsto un piano di comunicazione a cittadini/imprese per la transizione all'utilizzo esclusivo delle credenziali SPID per l'accesso ai servizi.
Progetto ICT	Graziano Antonielli (interim)	PRJ-1454	Potenziamento dei servizi della piattaforma regionale dei pagamenti elettronici PagoUmbria	Il progetto riguarda il potenziamento dei servizi della piattaforma regionale dei pagamenti elettronici PagoUmbria dovuto all'aggiornamento delle specifiche nazionali del Nodo dei Pagamenti-SPC e alle esigenze degli Enti aderenti, in modo da ampliare il dispiegamento dei servizi di pagamento sulla piattaforma.
Progetto ICT	Graziano Antonielli (interim)	PRJ-1455	Migrazione dei servizi di CA-Umbria al nuovo modello di interoperabilità	Il progetto riguarda la dismissione delle porte di dominio SPCoep dell'infrastruttura tecnologica regionale di cooperazione applicativa CA-Umbria e la relativa migrazione al nuovo Modello di interoperabilità secondo le Linee Guida emesse ai sensi del Piano Triennale 2017-2019 per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione.

Progetto allocato nel seguente risultato atteso	Fonte di finanziamento	Budget allocato (valori b.c. - totale su periodo pluriennale)	Stima indicativa esigibilità nel 2018 (valori b.c.)	Data fine progetto stimata (valori b.c.)
	BILANCIO	€ 2.806,00		25/10/2017
	BILANCIO	€ 42.895,20	€ 42.895,20	30/6/2018
	BILANCIO	€ 12.736,80		31/12/2017
	BILANCIO	€ 13.000,00		11/12/2017
	BILANCIO	€ 36.051,00		31/12/2017
	BILANCIO	€ 2.806,00		31/12/2017
	BILANCIO	€ 28.706,60	€ 28.706,60	28/2/2018
	BILANCIO	€ 28.060,00		31/12/2017
	BILANCIO	€ 14.000,00	€ 14.000,00	31/12/2018
	BILANCIO	€ 20.000,00		31/12/2019
	BILANCIO	14.000,00	€ 14.000,00	31/12/2018
	BILANCIO	€ 150.000,00		31/1/2019
	BILANCIO	€ 20.000,00		31/12/2019
	BILANCIO	€ 40.000,00		30/9/2018
	FSE	€ 62.500,00	€ 62.500,00	31/12/2018
	Fondo SSR	€ 52.950,00	€ 52.950,00	30/6/2018
	FSC	€ 40.000,00	€ 40.000,00	31/12/2018
	FSC	€ 120.000,00	€ 120.000,00	31/12/2018
	FSC	€ 40.000,00	€ 40.000,00	31/12/2018

Ambito architetture	Tipo progetto	Progetto già avviato ex 3.9	Riferimenti comunicazioni al PDRT
3) SIER	ICT-Evoluzione/MEV	chiuso	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Evoluzione/MEV	si	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Realizzazione	si	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Realizzazione	chiuso	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Realizzazione	si	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Realizzazione	si	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Dispiegamento	si	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Evoluzione/MEV		nota prot. 54047del 15/03/2018
3) SIER	ICT-Evoluzione/MEV		nota prot. 54047del 15/03/2018
3) SIER	ICT-Realizzazione		nota prot. 54047del 15/03/2018
3) SIER	ICT-Realizzazione		nota prot. 54047del 15/03/2018
3) SIER	ICT-Realizzazione		nota prot. 54047del 15/03/2018
0) Società dell'informazione/CCOS	SI-Formazione/affiancamento on the job		DGR n.1531/2017 Linee guida integrazione OT11-OT2
4) SISR	ICT-Realizzazione		nota prot. 57463 del 20/03/2018
2) CN/SIRU	ICT-Realizzazione		nota prot. 58464 del 21/03/2018
3) SIER	ICT-Realizzazione		nota prot. 58464 del 21/03/2018
3) SIER	ICT-Realizzazione		nota prot. 58464 del 21/03/2018

Progetto ICT	Grohmann Francesco	PRJ-1431	Anagrafica unica cacciatori ed evoluzione della gestione dell'attività venatoria	Anagrafica unica cacciatori ed evoluzione della gestione dell'attività venatoria
Progetto ICT	Luca Conti	PRJ-1441	Digitalizzazione Procure e Corte d'Appello	Convenzione generale per la fornitura dei servizi di digitalizzazione procure e corte d'appello tra la Regione Umbria e Umbria Digitale SCARL.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1443	Diffusione procedure Cartella Clinica Sanitaria presso le strutture Hospice della Regione	Il progetto prevede l'utilizzo della cartella clinica e la sua rimodulazione per la raccolta delle informazioni clinico diagnostiche dei pazienti ricoverati presso gli Hospice della Regione.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1444	Diffusione procedure Dimissioni Protette e riabilitative presso i Presidi Ospedalieri Regionali	Il progetto prevede il completamento della diffusione della procedura Dimissioni Protette e riabilitative, presso tutti i presidi Ospedalieri e tutte le équipe distrettuali della nostra Regione. Attualmente la procedura è stata attivata presso i reparti Ospedalieri delle Aziende Ospedaliere di Perugia e Terni, e presso i reparti degli ospedali del territorio. Tutti i distretti verranno progressivamente coinvolti.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1445	Diffusione procedure Mobile presso i Distretti Sanitari	Il progetto prevede l'attivazione sui Tablet in dotazione presso tutti i distretti delle Aziende Sanitarie della nostra Regione, delle APP del sistema informatizzato territoriale sia per caricare, sulla piattaforma specifica la rendicontazione delle attività erogate, sia per effettuare la valutazione dei pazienti utilizzando gli strumenti di valutazione adottati dalla Regione stessa (InterRAI Home Care). Il progetto va inserito nella ricerca di soluzioni tecnologicamente innovative che siano in grado di favorire e velocizzare le attività svolte dagli operatori sanitari sul territorio per le attività riguardanti la rendicontazione e la valutazione dei pazienti. Vengono attivate presso i distretti opportune APP per effettuare le suddette attività direttamente in mobilità.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1446	Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) - Fase 3	Il progetto è incentrato sulla realizzazione di alcune nuove funzioni per l'estensione del Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) già in esercizio.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1447	Realizzazione Sistema Informativo Sinistri	Il progetto ha come obiettivo quello di realizzare quanto previsto dallo studio di fattibilità per il Sistema Informativo Regionale Sinistri. Il sistema dovrà essere in collegamento con il SIMES, sistema informativo ministeriale verso cui le regioni hanno un debito informativo, collegato al monitoraggio del tavolo degli adempimenti LEA. Tale sistema permetterà un monitoraggio e una valutazione delle attività poste in essere dalle aziende per prevenire o fronteggiare eventi avversi in sanità.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1448	Manutenzione Evolutiva (MEV) CUP 2018	Il progetto prevede la realizzazione di un pacchetto di attività di Manutenzione Evolutiva del software relativo alla piattaforma CUP attualmente in esercizio.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1449	Rete regionale della nefrologia	Il progetto prevede la realizzazione della Rete regionale della nefrologia tramite il trasferimento delle singole procedure di cartella clinica installate presso i CED delle Aziende Sanitarie e Ospedaliere presso il DCRU di Terni e tutte le attività necessarie alla realizzazione di un unico database regionale per la nefrologia.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1450	Studio fattibilità per Sistema Regionale di Telesalute	Il progetto ha lo scopo di redigere uno studio di fattibilità volto a definire una soluzione tecnico organizzativa, ed il relativo iter amministrativo, per un eventuale il riuso, o per la realizzazione o per l'acquisizione di un sistema informativo unitario regionale per la gestione di un sistema di Telesalute sul territorio della Regione Umbria.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1451	Interconnessione NSIS - adeguamento del sistema Gestione Flussi NSIS	Il progetto consiste nell'adeguamento del sistema "Gestione Flussi NSIS" alla nuova normativa di interconnessione e nella realizzazione del software per la predisposizione dei flussi per l'invio straordinario dei dati pregressi al Ministero della Salute così come contenuto negli atti sopraindicati.
Progetto ICT	Paola Casucci	PRJ-1452	Nuova procedura di gestione dipendenze	La regione Umbria, per la gestione informatizzata del servizio di Tossicodipendenza in uso presso i SERT della nostra Regione, ha attivato da diversi anni, una procedura di gestione della Cartella clinica (procedura mF0) residente su di un SERVER Centralizzato dislocato presso il nostro Data Center. Tale procedura necessita oggi di ulteriori implementazioni per gestire le nuove forme di dipendenze (Alcologia, Ludopatia) e modifiche dal punto di vista architetturale per consentire la gestione della cartella clinica SERT mediante strumenti Mobile.
Progetto ICT	Pinna Antonella	PRJ-1430	Evoluzione UmbriaCultura	Sviluppo di sistemi di accesso a Musei e biblioteche quali centri multifunzionali di servizi al cittadino. Revisione e interoperabilità con il portale UmbriaCultura della sezione cataloghi come servizio all'utenza delle biblioteche (OPAC e OPAC ragazzi), sia per uniformarsi alle linee guida AGID sia per rendere il servizio "responsive" ovvero accessibile da dispositivi mobili (tablet e palmari). Evoluzione della funzionalità "Archivio della memoria condivisa" al fine della gestione di dati provenienti da soggetti diversi
Progetto ICT	Tiranti Antonella	PRJ-1432	Fiere ed eventi - Modifiche adeguate gestione calendari regionali	Il testo unico in materia di commercio L. 10/2014 è stato recentemente modificato con Lr. 12/2016. Le nuove disposizioni (Titolo III della Lr. 10/2014) sono entrate in vigore il 24/11/2016

	BILANCIO	€ 25.992,10	€ 25.992,10	31/12/2018
	BILANCIO	€ 119.850,00	€ 119.850,00	31/12/2018
	Fondo SSR	50.000,00	€ 50.000,00	31/12/2018
	Fondo SSR	56.000,00	€ 56.000,00	31/12/2018
	Fondo SSR	52.000,00	€ 52.000,00	31/12/2018
	Fondo SSR	220.000,00	€ 220.000,00	31/12/2018
	Fondo SSR	65.000,00		31/03/2019
	Fondo SSR	40.000,00	€ 40.000,00	31/12/2018
	Fondo SSR	43.000,00		31/3/2019
	Fondo SSR	7.000,00	€ 7.000,00	30/6/2018
	Fondo SSR	52.500,00		31/3/2019
	Fondo SSR	51.302,40	€ 51.302,40	30/11/2018
	BILANCIO	29.965,88		31/12/2017
	BILANCIO	3.705,00		31/12/2017

3) SIER	ICT-Realizzazione	si	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Realizzazione		DD n. 10089 del 04/10/2017
4) SISR	ICT-Realizzazione		nota prot. 57933 del 20/03/2018
4) SISR	ICT-Realizzazione		nota prot. 57933 del 20/03/2018
4) SISR	ICT-Realizzazione		nota prot. 57933 del 20/03/2018
4) SISR	ICT-Realizzazione		nota prot. 57933 del 20/03/2018
4) SISR	ICT-Realizzazione		nota prot. 57933 del 20/03/2018
4) SISR	ICT-Evoluzione/MEV		nota prot. 57933 del 20/03/2018
4) SISR	ICT-Realizzazione		nota prot. 57933 del 20/03/2018
4) SISR	ICT-Studio/Progettazione		nota prot. 57933 del 20/03/2018
4) SISR	ICT-Evoluzione/MEV		nota prot. 57933 del 20/03/2018
3) SIER	ICT-Realizzazione		nota prot. 57933 del 20/03/2018
3) SIER	ICT-Evoluzione/MEV	si	nota prot. 272538 del 22/12/2017
3) SIER	ICT-Evoluzione/MEV	si	nota prot. 272538 del 22/12/2017

totale allocato...

€ 1.556.826,98 € 1.037.196,30

di cui progetti ICT...

€ 1.494.326,98

di cui di cui progetti per Soc.inf...

€ 62.500,00