



Istituto Autonomo per le Case Popolari della Provincia di Caserta

DETERMINA DIRIGENZIALE N. 680 DEL 13-11-2015

OGGETTO:

Conservazione giornaliera del registro di protocollo – Affidamento servizio annuale.
CIG: Z41170FC31

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso

- che, al fine di adempiere al DPCM 03/12/2013 in materia di protocollo informatico per le PA in merito alla produzione ed all'invio in conservazione del registro giornaliero del protocollo entro la giornata lavorativa successiva, la Romeo Gestioni s.p.a. ha implementato tale funzionalità nel sistema integrato TIGER WEB in uso nell'Ente;
- che, la procedura per la conservazione giornaliera del registro di protocollo, prevede la creazione di un flusso di dati giornaliero verso un gestore della conservazione esterno all'Ente;
- che, il Responsabile del C.E.D., con nota n. IN/2015/1265/C1, individuava, quale responsabile della conservazione, la società UNIMATICA, già erogatrice del servizio di conservazione delle fatture elettroniche dell'Ente;
- che, la società UNIMATICA ha prodotto offerta per il servizio di cui sopra, sul MEPA con codice identificativo UNIPRG, al costo di € 252,00 IVA esclusa annuali;

Ritenuta

L'opportunità e l'urgenza di porre in essere tutte le procedure atte all'affidamento del servizio di che trattasi;

Visto lo Statuto;

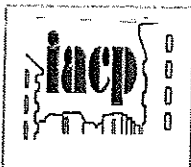
Richiamate le proprie competenze;

DETERMINA

1. **Richiamare** tutte le premesse quale parte integrante della presente determina;
2. **Attivare** apposita procedura per l'affidamento tramite MEPA del servizio di conservazione giornaliera del registro di protocollo;
3. **Trasmettere** la presente ai Settori interessati per i conseguenziali adempimenti.

C.E.D.
Il Responsabile
(P.L. Filippo Romano)

IL DIRETTORE GENERALE
(Avv. Ernesto Toti)



Istituto Autonomo per le Case Popolari della Provincia di Caserta

IN 2015 1265 C1

Data: 09/11/2015

Ricevente:

C. E. D.

Centro Elaborazione Dati

Al Direttore Generale
S E D E

OGGETTO

**CONSERVAZIONE GIORNALIERA
DEL REGISTRO PROTOCOLLO
RELAZIONE**

Al fine di adempiere alle nuove direttive stabilite dal DPCM 03/12/2013 in materia di protocollo informatico per le PA in merito alla produzione ed all'invio in conservazione del registro giornaliero del protocollo entro la giornata lavorativa successiva, la Romeo Gestioni s.p.a. ha implementato tale funzionalità nel sistema integrato in uso TIGER WEB.

Tale funzionalità produce un file, contenente il registro giornaliero del protocollo, che andrà trasmesso in conservazione presso un responsabile Conservazione e Privacy.

Per quanto attiene l'individuazione del responsabile della Conservazione, la società UNIMATICA, che già svolge il servizio di conservazione delle fatture dell'Ente, ha prodotto una offerta per il servizio di che trattasi, di € 252,00 IVA esclusa annuali, da acquistare sul MEPA con il codice identificativo UNIPRG.

Si resta in attesa di riscontro, per gli eventuali adempimenti successivi.

C. E. D.

Centro Elaborazione Dati
Il Responsabile

(P.I. Filippo Romano)

REGISTRO PROTOCOLLO GIORNALIERO

Al fine di adempiere alle nuove direttive stabilite dal DPCM del 03/12/2013 in materia di protocollo informatico per le Pubbliche Amministrazioni in merito alla produzione ed all'invio in conservazione del registro giornaliero entro la giornata lavorativa successiva è stata implementata una nuova funzionalità specifica per tale scopo. Per ulteriori approfondimenti si rimanda al link:

http://www.agid.gov.it/sites/default/files/documenti_indirizzo/istruzioni_per_la_produzione_e_conservazione_registro_giornaliero_di_protocollo.pdf

La nuova procedura è denominata PA0325 e riceve in input due parametri opzionali:

- DATA_DA : riferimento temporale iniziale da indicare nel formato DD/MM/YYYY;
- DATA_A : riferimento temporale finale da indicare nel formato DD/MM/YYYY;

Entrambi i parametri sopracitati non sono obbligatori, infatti omettendo il parametro DATA_DA il sistema prenderà in considerazione per default la data successiva all'ultima elaborazione eseguita. Se viene omesso il parametro DATA_A il termine ultimo di riferimento sarà il giorno prima rispetto alla data dell'elaborazione.

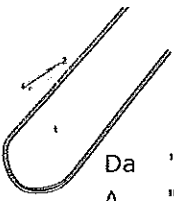
Ogni volta che viene eseguita la procedura verrà memorizzata l'ultima data di protocollo esaminata (DATA_A) in modo tale che l'esecuzione successiva partirà dal giorno seguente.

Ad esempio se per l'ultima elaborazione è stato analizzato il periodo di protocollazione 25/10 – 28/10 la volta successiva il sistema partirà in automatico con l'estrazione di tutti quei protocolli prodotti a partire dal 29/10 se non sarà stato indicato in input un valore diverso.

Per un corretto espletamento di quanto prescritto dalla normativa si raccomanda la schedulazione della procedura in oggetto tutti i giorni a partire dalle ore 00:01 in modo tale che vengano estratti tutti i protocolli del giorno immediatamente precedente.

Al termine dell'elaborazione verranno prodotti tanti di file di output per quanti sono i giorni che intercorrono tra i due parametri di ingresso. In questo modo ogni file conterrà esclusivamente i protocolli di uno specifico giorno. I file avranno la seguente denominazione: REGISTRO_PROTOCOLLO_<ddmmyyyy>_XLS.txt dove <ddmmyyyy> coincide con la data dei protocolli in esso contenuti. Le informazioni sono delimitate dal carattere “|” per facilitarne l'importazione in Excel per le successive operazioni di conservazioni previste.

Per la prima esecuzione una tantum dovrà essere indicata la data corrispondente all'ultima conservazione eseguita in modo da non avere duplicati. Tale indicazione va fatta modificando il parametro P_ULTIMA_DATA_ELAB sulla tabella di configurazione TIGER20 attraverso l'apposito modulo Tiger. La data dovrà avere il formato dd/mm/yyyy.



Da "Francesco Zanello" <fzanello@unimaticaspa.it>
A "ced@iacp.caserta.it" <ced@iacp.caserta.it>
Data venerdì 6 novembre 2015 - 09:51

Informazioni sui servizi di Conservazione a norma sul MEPA di Unmatica S.p.A.

Cortese attenzione - Sig. Filippo Romano

Buongiorno con riferimento all'odierna conversazione telefonica con il Vs. Sig. Quaranta (0832/278440) relativamente alla conservazione a norma del Registro protocollo Giornaliero, volevo informarVI che presso il MEPA è disponibile il ns. codice UNIRPG con canone di € 252,00 (IVA esclusa). Il servizio prevede l'invio da parte ns. (allorchè riceviamo l'ordine via MEPA) di una scheda cliente delle deleghe necessarie per legge (Resp. esterno Conservazione e Privacy). Un volta ricevuti tali documenti Vi invieremo il link al sito di conservazione con opportuni credenziali.

In tale sito potrete caricare manualmente il Registro protocollo del giorno estratto dalla Vs. procedura di protocollo (Tiger di Romeo Gestioni). Potrebbe essere possibile automatizzare il processo di caricamento ad esempio tramite invio a flussi di cui in allegato una breve descrizione.

Resto a disposizione per ulteriori delucidazioni o chiarimenti.

Cordiali saluti.

Ing. Francesco Zanello



Via Cristoforo Colombo, 21

40131 - Bologna

Tel.: 051 41 95 031

Fax.: 051 41 95 050

Cell.: 348 650 3712

e-mail: fzanello@unimaticaspa.it

Fornitore	Codice articolo fornitore	Nome commerciale
TINN SRL	TA101	Piattaforma di gestione e invio in conservazione del Registro Giornaliero di Protocollo

Prezzo	Unità di misura	Data ultimo aggiornamento	Acquisti verdi	Marca
252,00	Licenza	2015-10-01 12:30:43.207	N.A.	UNIMATICA

Codice articolo produttore	Quantità vendibile per unità di misura	Lotto minimo per unità di misura
UNIRPG	1	1

Tempo di consegna (solo numero)	Disponibilità minima garantita	Condizioni di pagamento	Garanzia
5	1000	30 GG DF	SI

Tipo assistenza	Note	URL Immagine
Il servizio di assistenza è garantito tutto l'anno durante il normale orario di lavoro	-	-

Descrizione tecnica
Conservazione a norma del Registro di Protocollo Giornaliero per 10 anni; durata contratto: da 12 ottobre 2015 a 31 dicembre 2016

Tipo contratto	Area di consegna	Versione ed Edizione	Tipo licenza e numero utenti	Lingua
Acquisto	ITALIA	UNIRPG	Multi-utente	Italiano

Compatibilità con Sistema Operativo	Contenuto della confezione
Sistemi operativi 32 e 64 bit, win 7 e sup.; Lato server Windows 2000x e sup. e Linux	Licenza/attivazione tramite Internet