

Subject : POSTA CERTIFICATA: Protocollo n. 00001939/2023 del 14/06/2023 - APPROVAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA FINALIZZATO AL RESTAURO DEL BORGO MEDIEVALE AI SENSI DEGLI ARTT. 27 D.LGS N. 50/2016 E 14 BIS E SS.L.N. 241/1990 E S.M.I. - PARERE DI COMPETENZA

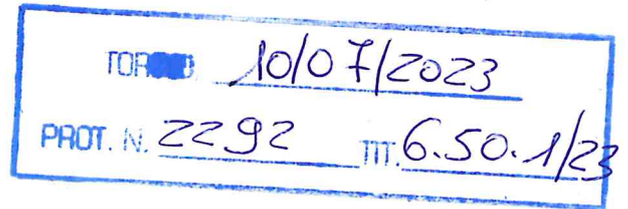
From : reti.torino@smatorino.postecert.it

To : divisionetecnicapatrimonio@cert.comune.torino.it

Cc : -

Date Sent: 07/07/2023 15:39:14

Date Receive: 07/07/2023 15:39:14



Attachment :

dati.cert.xml	application/xml	1.1 KB
smime.p7s	application/pkcs7-signature	6.8 KB

Body :

Prot. DO/DDC/CTOR/58178

Con riferimento al Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica relativo al Restauro del Borgo Medievale ed in seguito alla Conferenza dei Servizi tenutasi il 27/06 u.s. convocata con Vs nota prot. n. 00001939/2023 del 14/06/2023, si trasmette la presente quale parere di competenza per le opere e le infrastrutture del Servizio Idrico Integrato.

Dallo stato di fatto si constata la presenza di fornitura elettrica e del quadro di comando e telecontrollo delle elettropompe dell'impianto di sollevamento reflui a servizio del Borgo Medievale, all'interno del locale di pertinenza di Casa Malgrà. Per tale quadro si evidenzia la convenienza di individuazione di nuova localizzazione tale da garantire il diretto accesso del personale di Smat in condizioni di emergenza, opportunamente protetta dal rischio esondazione, senza intervento del personale di sorveglianza del Borgo.

In ogni caso, l'impianto di sollevamento ed il relativo quadro di comando sopra citati dovranno essere resi completamente accessibili durante tutta la durata dell'esecuzione delle opere in progetto, in modo da garantire gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria anche in urgenza e fuori dagli orari in cui il cantiere sia presidiato e le verifiche periodiche effettuate da personale Smat od imprese appaltatrici (canal-jet).

Nell'ambito della Conferenza non sono risultate esigenze di ulteriori forniture idropotabili, per le quali Smat si rende disponibile per eventuali sopralluoghi qualora emergessero nuove necessità.

In merito al rifacimento della pavimentazione si richiede, per le prossime fasi progettuali, la redazione di una dedicata planimetria che riporti la nuova sistemazione superficiale, atta ad individuare le nuove posizioni degli organi di raccolta delle acque meteoriche (griglie, caditoie, ecc) e dei chiusini (acquedotto e fognatura). Tali elementi dovranno essere sempre resi accessibili per esigenze di manutenzione, con garanzia di accesso alle aree interessate durante l'esecuzione delle opere in progetto.

Dall'analisi degli elaborati di progetto si evidenzia l'allacciamento della rete di raccolta delle acque reflue prodotte all'interno del Borgo in corrispondenza di una tubazione Ø300 in acciaio che risulta essere in pressione (mandata dell'impianto di sollevamento citato), pertanto tale allaccio dovrà essere effettuato su tubazione differente. Modalità e condizioni di allaccio potranno essere approfondite nelle prossime fasi, per le quali Smat si rende disponibile anche per eventuali sopralluoghi o incontri con progettisti.

In linea generale, eventuali opere fognarie (pozzi, chiusini, caditoie, ecc) che interessino il pubblico sedime, per le quali si prevede la presa in carico da parte della Città di Torino e conseguente cessione in gestione a Smat, dovranno essere realizzate secondo le specifiche tecniche che saranno fornite ai proponenti nelle prossime fasi progettuali, se necessarie.

Per tali opere, in ogni caso, saranno valide le seguenti prescrizioni:

- qualsiasi elemento di coronamento dei manufatti fognari, quali chiusini, griglie stradali, caditoie, ecc, dovrà avere caratteristiche tali da garantire la resistenza a traffico pesante (D400);
- i pozzetti di ispezione dovranno essere dotati di suggelli che garantiscano un passaggio minimo di 600 mm (passo d'uomo);
- le caditoie stradali dovranno essere allacciate direttamente al collettore fognario bianco mediante tubazioni in PVC SN16 Ømin 200 mm senza sifone.

Distinti saluti.

Centro Gestione Impianti e Reti Torino

Segreteria

Via Salgari, 14 10154 Torino

Tel. 011/46.45.433 - 011/46.45.404

e-mail: centro.torino@smatorino.it

=====
divisionetecnicapatrimonio@cert.comune.torino.it ha scritto =====

Da: **divisionetecnicapatrimonio@cert.comune.torino.it**

Data: 14/06/2023 09:47:57

Oggetto: COMUNE TORINO DIVISIONE TECNICA PATRIMONIO - Protocollo n. 00001939/2023 del 14/06/2023 - CONFERENZA DEI SERVIZI PER L'APPROVAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA FINALIZZATO AL RESTAURO DEL BORGO MEDIEVALE AI SENSI DEGLI ARTT. 27 D.LGS N. 50/2016 E 14 BIS E SS.L.N. 241/1990 E S.M.I. CONVOCAZIONE PRIMA SEDUTA IN FORMA SIMULTANEA E IN MODALITA' SINCRONA

A: protocollo@postacert.adbpo.it, drivalia@pec.fcagroup.com, italgasreti@pec.italgasreti.it, irenenergia@pec.gruppoiren.it, openfiber@pec.openfiber.it, ss-pnrr@pec.cultura.gov.it, aol.to-va@pec.telecomitalia.it, territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it, opere.pubbliche@cert.scr.piemonte.it, aot_torino@pec.terna.it, sr-pie@pec.cultura.gov.it, oopp.piemonteaosta-uff2@pec.mit.gov.it, parcopocollina.to@pec.it, fo.nordovest@pec.windtre.it, protocollo@pec.amiat.it, protocollo@pec.arpa.piemonte.it, operations@pec.retelit.com, sabap-to@pec.cultura.gov.it, com.torino@cert.vigilfuoco.it, protocollo@cert.agenziapo.it, irideos@pec.irideos.it, btitaliaspa@pec.btitalia.it, rw.piemonte@postacertificata.rai.it, fwno@pec.fastweb.it, politecnicoditorino@pec.polito.it, protocollo@pec.aslcittaditorino.it, gtt@pec.gtt.to.it, direzione5t@legalmail.it, colt-torino@legalmail.it, Info (Segreteria AD), adminpec@flashfiber.telecompost.it, irensmartsolutions@pec.gruppoiren.it, dir.piemonte@cert.vigilfuoco.it, ireti@pec.ireti.it, isolarchitetti@pecpro.it, protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it, dip.torino@pec.arpa.piemonte.it, infrastrutture@clouditaliapec.com, ateneo@pec.unito.it

CC:

Messaggio di posta certificata

Il giorno 14/06/2023 alle ore 09:41:30 (+0200) il messaggio "Protocollo n. 00001939/2023 del 14/06/2023 Codice Ente: c_I219 Codice Aoo: A8BEVIJ" è stato inviato da "divisionetecnicapatrimonio@cert.comune.torino.it" indirizzato a:

irideos@pec.irideos.it
com.torino@cert.vigilfuoco.it
oopp.piemonteaosta-uff2@pec.mit.gov.it
protocollo@cert.agenziapo.it
irenenergia@pec.gruppoiren.it
fo.nordovest@pec.windtre.it
protocollo@postacert.adbpo.it
openfiber@pec.openfiber.it
gtt@pec.gtt.to.it
sabap-to@pec.cultura.gov.it
rw.piemonte@postacertificata.rai.it
protocollo@pec.aslcittaditorino.it
infrastrutture@clouditaliapec.com
protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it
adminpec@flashfiber.telecompost.it
aot_torino@pec.terna.it
btitaliaspa@pec.btitalia.it
info@smatorino.postecert.it
opere.pubbliche@cert.scr.piemonte.it
colt-torino@legalmail.it
politecnicoditorino@pec.polito.it
ateneo@pec.unito.it
isolarchitetti@pecpro.it

territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it
operations@pec.retelit.com
parcopocollina.to@pec.it
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
fwno@pec.fastweb.it
drivalia@pec.fcagroup.com
italgasreti@pec.italgasreti.it
dip.torino@pec.arpa.piemonte.it
irensmartolutions@pec.gruppoiren.it
dir.piemonte@cert.vigilfuoco.it
aol.to-va@pec.telecomitalia.it
sr-pie@pec.cultura.gov.it
protocollo@pec.amiat.it
direzion5t@legalmail.it
protocollo@pec.arpa.piemonte.it
ireti@pec.ireti.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio : 3F91417C.044D3F46.B8DA3EFA.10251F0E.posta-certificata@legalmail.it

L'allegato daticert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione.

Certified email message

On 14/06/2023 at 09:41:30 (+0200) the message "Protocollo n. 00001939/2023 del 14/06/2023 Codice Ente: c_I219 Codice Aoo: A8BEVIJ" was sent by "divisionetecnicapatrimonio@cert.comune.torino.it" and addressed to:

irideos@pec.irideos.it
com.torino@cert.vigilfuoco.it
oopp.piemonteaosta-uff2@pec.mit.gov.it
protocollo@cert.agenziapo.it
irenenergia@pec.gruppoiren.it
fo.nordovest@pec.windtre.it
protocollo@postacert.adbpo.it
openfiber@pec.openfiber.it
gtt@pec.gtt.to.it
sabap-to@pec.cultura.gov.it
rw.piemonte@postacertificata.rai.it
protocollo@pec.aslcittaditorino.it
infrastrutture@clouditaliapec.com
protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it
adminpec@flashfiber.telecompost.it
aot_torino@pec.terna.it
btitaliaspa@pec.btitalia.it
info@smatorino.postecert.it
opere.pubbliche@cert.scr.piemonte.it
colt-torino@legalmail.it
politecnicoatorino@pec.polito.it
ateneo@pec.unito.it
isolarchitetti@pecpro.it
territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it
operations@pec.retelit.com
parcopocollina.to@pec.it
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
fwno@pec.fastweb.it
drivalia@pec.fcagroup.com
italgasreti@pec.italgasreti.it
dip.torino@pec.arpa.piemonte.it
irensmartolutions@pec.gruppoiren.it
dir.piemonte@cert.vigilfuoco.it
aol.to-va@pec.telecomitalia.it

sr-pie@pec.cultura.gov.it
protocollo@pec.amiat.it
direzione5t@legalmail.it
protocollo@pec.arpa.piemonte.it
ireti@pec.ireti.it

The original message is attached.

Message ID : 3F91417C.044D3F46.B8DA3EFA.10251F0E.posta-certificata@legalmail.it

The daticert.xml attachment contains service information on the transmission

To: protocollo@postacert.adbpo.it, drivalia@pec.fcagroup.com, italgasreti@pec.italgasreti.it, irenenergia@pec.gruppoiren.it, openfiber@pec.openfiber.it, ss-pnrr@pec.cultura.gov.it, aol.to-va@pec.telecomitalia.it, territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it, opere.pubbliche@cert.scr.piemonte.it, aot_torino@pec.terna.it, sr-pie@pec.cultura.gov.it, oopp.piemonteaosta-uff2@pec.mit.gov.it, parcopocollina.to@pec.it, fo.nordovest@pec.windtre.it, protocollo@pec.amiat.it, protocollo@pec.arpa.piemonte.it, operations@pec.retelit.com, sabap-to@pec.cultura.gov.it, com.torino@cert.vigilfuoco.it, protocollo@cert.agenziapo.it, irideos@pec.irideos.it, btitaliaspa@pec.btitalia.it, rw.piemonte@postacertificata.rai.it, fwno@pec.fastweb.it, politecnicoatorino@pec.polito.it, protocollo@pec.aslcittaditorino.it, gtt@pec.gtt.to.it, direzione5t@legalmail.it, colt-torino@legalmail.it, info@smatorino.postecert.it, adminpec@flashfiber.telecompost.it, irensmartsolutions@pec.gruppoiren.it, dir.piemonte@cert.vigilfuoco.it, ireti@pec.ireti.it, isolarchitetti@pecpro.it, protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it, dip.torino@pec.arpa.piemonte.it, infrastrutture@clouditaliapec.com, ateneo@pec.unito.it
From: divisionetecnicapatrimonio@cert.comune.torino.it
Date: Wed, 14 Jun 2023 09:40:22 +0200 (added by mailer-daemon@legalmail.it)
Subject: Protocollo n. 00001939/2023 del 14/06/2023 Codice Ente: c_L219 Codice Aoo: A8BEVIJ

CONFERENZA DEI SERVIZI PER L'APPROVAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA FINALIZZATO AL RESTAURO DEL BORGO MEDIEVALE AI SENSI DEGLI ARTT. 27 D.LGS N. 50/2016 E 14 BIS E SS.L.N. 241/1990 E S.M.I. CONVOCAZIONE PRIMA SEDUTA IN FORMA SIMULTANEA E IN MODALITA' SINCRONA

Elenco dei documenti contenuti nel presente messaggio:

- Documento principale
 - CONFERENZA DEI SERVIZI.pdf
 - Impronta SHA-256: eK8GwmhaUipVtns+T3ULZSL0VD79Aj9dtszcoPDAcjQ=
- Allegato 1
 - ALLEGATO.pdf
 - Impronta SHA-256: myGZ7bNY19+uTNKuWcNpY9I/O6DBGRHRyB5eK3pJwggw=

Alcuni dei documenti contenuti nel presente messaggio potrebbero essere firmati digitalmente o marcati temporalmente, con estensione .p7m (formato CAdES) o .pdf (formato PAdES). Qualora si dovessero incontrare difficoltà nella loro consultazione, si consiglia di utilizzare il software per la verifica delle firme digitali / marche temporali in dotazione presso la propria organizzazione, oppure di fare riferimento agli strumenti di verifica indicati sul portale istituzionale AgID.

