



Raffineria di Taranto
Strada Statale Jonica 106
74123 Taranto
Fax +39 099 4700471
Tel. +39 099 4782.111
eni.com

Prot. RAFTA/DIR/RP/232
Taranto 04/07/2016

Spett.le
ARPA Puglia
Corso Trieste, 27
70126 BARI (BA)
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

e p.c. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA (RM)
dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it
aia@pec.minambiente.it

ISPRA
Via V. Brancati, 48
00185 ROMA (RM)
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Procura della Repubblica
c/o Tribunale di Taranto
Via Marche s.n.c.
74100 TARANTO (TA)
prot.procura.taranto@giustiziacert.it

Oggetto: Eni S.p.A. Raffineria di Taranto. Aggiornamento delle comunicazioni prot. n. RAFTA/DIR/RP/205 del 07/06/2016 e prot. n. RAFTA/DIR/RP/220 del 21/06/2016. Completamento intervento di integrazione delle Centraline Eni presso il server di ARPA Puglia DAP Taranto.

Con riferimento a quanto in oggetto e facendo seguito alla Vostra prot. 0040069-174 del 01/07/2016, Vi informiamo che la società specializzata Project Automation S.r.l. ha completato, entro le tempistiche comunicate dalla scrivente con prot. RAFTA/DIR/RP/205, l'intervento di integrazione delle Centraline Eni1, Eni2, Eni 3 ed Eni4 presso il server di ARPA Puglia DAP Taranto. A tal proposito si allega alla

Pagina 1 di 2

eni spa
Capitale sociale Euro 4.005.358.876,00 i.v.
Registro Imprese di Roma, Codice Fiscale 00484960588
Part. IVA 00905811006, R.E.A. Roma n. 756453
Sede legale:
Piazzale Enrico Mattei, 1 - 00144 Roma
Sedi secondarie:
Via Emilia, 1 - Piazza Ezio Vanoni, 1
20097 San Donato Milanese (MI)





presente il documento di fine lavori redatto dalla succitata società, nel quale viene confermato l'esito positivo delle attività eseguite.

Inoltre, per quanto attiene la "necessità di poter attivare direttamente gli interventi di manutenzione da parte della ditta, ai fini della possibilità di validare i dati acquisiti" di cui alla Vs. prot. n. 0040069-174 del 01/07/2016, si informa codesto spettabile Ente che la Raffineria di Taranto ha già provveduto a trasmettere, con prot. RAFTA/DIR/RP/225 del 26 GIU 2016, la bozza della nuova Convenzione ARPA Puglia-Eni nella quale, tra l'altro, è già contemplata la suddetta modalità operativa in accordo a quanto richiesto da ARPA Puglia in occasione della visita ispettiva ordinaria AIA del MAG 2016.

Sulla base di quanto sopra la scrivente resta pertanto in attesa di ricevere riscontro da parte di codesto spettabile Ente relativamente a tale nuova Convenzione, al fine di poter dare seguito a quanto richiesto, e ciò in quanto l'Accordo attualmente vigente (stipulato nel FEB 2015) non contempla la modalità di attivazione diretta da parte di ARPA Puglia della ditta specializzata per l'effettuazione degli interventi di manutenzione presso i n. 21 Analizzatori.

Rimanendo a disposizione per qualsiasi eventuale chiarimento, si porgono

Distinti Saluti

eni spa

Refining & Marketing and Chemicals

Raffineria di Taranto

Il Direttore

Dott. Remo Pasqualli

Pagina 2 di 2



Raffineria
di Taranto



Committente: Eni S.p.A.

Impresa fornitrice: Project Automation S.p.A.

Oggetto: Vostro OdC n.5710484865 - nostra offerta AMB-10150517-AR

Nelle settimane nr. 25-26/2016, presso la Raffineria ENI S.p.A. di Taranto e c/o ARPA Puglia di Taranto, al fine di completare l'integrazione delle quattro centraline di monitoraggio aria sul Server di Arpa Puglia, sono state effettuate le attività di seguito elencate.

- Configurazione nr. 6 SIM per la trasmissione dei dati GSM
- Installazione HW e SW dei modem GSM c/o le stazioni ENI 1-2-3-4
- Installazione HW e SW del modem GSM c/o il CED ENI
- Installazione HW e SW del modem GSM c/o il CED di ARPA Puglia – DIP. di Taranto
- Ridefinizione del sistema trasmissione dati da linea telefonica dedicata di stabilimento ENI a infrastruttura GSM, mediante la riconfigurazione degli indirizzamenti trasmissivi degli acquisitori di stazione Ecoremote di stazione, e dei centri di acquisizione ed elaborazione dati sia presso Arpa Taranto che presso ENI Taranto.

A seguito delle verifiche effettuate si conferma l'esito positivo delle attività di cui sopra

Taranto, lì 30 giugno 2016

Project Automation S.p.A.

Paolo Magenes
