

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE (IMPIANTO FOTOVOLTAICO), DELLA POTENZA DI PICCO TOTALE PARI A 24,99 MWp E POTENZA NOMINALE IN IMMISSIONE PARI A 24,0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI PROPRIETA' DI E-DISTRIBUZIONE SPA.

Sezione:

SEZIONE 14 - ATTRAVERSAMENTO METANODOTTO SNAM

Titolo elaborato:

VERBALE SOPRALLUOGO CONGIUNTO

n. Elaborato: 14.2
rev. 01

Scala: -----
data: Novembre 2024

Committente:

NEOEN

NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Sede legale: Via Giuseppe Rovani n. 7
20123 MILANO (MI)
P.IVA: 11953710966
PEC: neoenrenewablesitalia@pecplus.it

Progettazione:

LUMI STUDIO

Dott. Arch. Donato Orlando Cera
Ordine degli Architetti della Provincia di Milano n. 16906
PEC: cera.16906@aomilano.it





VERBALE PICCHETTAMENTO N. 18/03/2024

Dati identificativi dell'unità esercente Snam Rete Gas competente:

Centro di: **BOLOGNA** Distretto: **CENTRO ORIENTALE**

Indirizzo: **Via Marco Emilio Lepido 203/15** n° telefonico (linea diretta presidiata 24 h): **051-400114 (800 970.911)**

Dati identificativi del Richiedente (Terzo / Appaltatore): **Lumi Studio - Strada 4, palazzo Q8,**
Denominazione/Ragione sociale: **Centro Direzione Milano Fiori 20089 Rozzano (MI)**
Indirizzo: **Tel. 02. 49443671**

Dati identificativi del metanodotto/impianto:

Denominazione: **Minerbio - Castel Franco 4540300 DM 1200**

Comune di: **Malalbergo.** Foglio: Mapoali 3

Riferimenti geografici (es. località): **Via della Vita**

Memorandum:

In data odierna Snam Rete Gas alla presenza di un rappresentante del Richiedente, ha provveduto all'esecuzione del picchettamento del tratto di metanodotto in oggetto e/o delle opere ad esso accessorie. Indicativi della posizione del metanodotto SRG e dell'eventuale cavo TLC sono:

- ☒ la segnaletica fissa presente nell'area
- ☐ i piastrelli segnalatori gialli indicanti il tracciato del metanodotto
- ☐ i piastrelli segnalatori arancioni indicanti il tracciato del cavo TLC
- ☐ il nastro di avvertimento posto nel terreno

Il metanodotto risulta interrato, rispetto alla generatrice superiore alla profondità indicata sui picchetti.

2,30 piano strada

Posizione e profondità sono state determinate tramite:

- ☒ strumento cercatubi, quindi da considerarsi presunte in quanto l'esatta ubicazione del metanodotto è determinabile soltanto attraverso l'esecuzione di scavi di saggio da effettuarsi obbligatoriamente a cura di Snam Rete Gas;
- ☐ esecuzione di n° scavi di saggio con messa a giorno della condotta effettuati sotto la supervisione di SRG.

Il Richiedente, nel prendere atto di quanto sopra, si dichiara consapevole che il presente verbale non costituisce una liberatoria autorizzativa ai lavori/opere, ma bensì solamente una informativa di supporto tecnico per stabilire eventuali interferenze dei lavori/opere con il metanodotto, la fascia asservita di sicurezza e/o le opere accessorie. Il permesso all'esecuzione dei lavori/opere potrà essere rilasciato da SRG solo a seguito di richiesta scritta, corredata da dettagli progettuali.

I picchetti sono rimossi al termine del picchettamento:

☐ sì

☒ no

Il Richiedente si impegna a non rimuovere o spostare i segnali indicatori del tracciato del metanodotto. Se ciò dovesse accadere per caso fortuito si impegna a darne tempestiva comunicazione all'Unità Snam Rete Gas.

Note:

Ns. riferimenti: tel. 051-4140880 - mail: centrobologna@snam.it

Data **18/03/2024**

Silverstrini

Per il Richiedente (*)

Moratti

Per l'unità esercente S.R.G. (*)

(*) La firma deve essere apposta in maniera leggibile.