



energy to inspire the world

San Donato Milanese, 9/12/2019
INGCOS/IMPTRA/VAL/9155

AI MiSE
DGSAIE - Divisione V
Via Molise, 2
00187 Roma
dgsaie.infrastrutture@pec.mise.gov.it

AI MATTM
DVA - Divisione II – Sistemi di valutazione ambientali
Via C. Colombo, 44
00147 Roma
dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

AI MIBACT
Direzione Generale archeologia, belle arti e paesaggio
Servizio V – Tutela del paesaggio
Via di San Michele, 22
00153 – Roma
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Alla Regione Abruzzo
DPC – Dipartimento Territorio e Ambiente
Portici San Bernardino, 25
67100 – L'Aquila
dpc@pec.regione.abruzzo.it

p.c. A ARTA Abruzzo
Distretto Provinciale di L'Aquila
Caselle di Bazzano
Bivio per Montecchio
67100 – L'Aquila
dist.laquila@pec.artaabruzzo.it

Alla presente PEC non seguirà originale (ex art. 6 Legge 412/1991e artt. 38 e 43 DPR 445/2000)

**Oggetto: centrale di compressione gas di Sulmona e quattro linee di collegamento alla rete Snam Rete Gas esistente.
Decreto VIA n. 70 del 7 marzo 2011 – Prescrizione A11 – Biomonitoraggio**

In ottemperanza a quanto indicato nella prescrizione in oggetto, comunichiamo agli enti in indirizzo quanto segue:

snam rete gas
ingcos/imptra
via Maastricht, 1
20097 san donato milanese
Tel. centralino + 39 02.3703.1
www.snam.it
ingcos.primp@pec.snam.it

snam rete gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.
Società con unico socio



- Il piano di biomonitoraggio (spc. ZA-E-85466 rev.1), proposto dalla scrivente ad ARTA Abruzzo, è stato approvato nell'ambito della Conferenza di Servizi conclusiva del 25/2/2019;
- l'Università di Siena, da noi incaricata, ha eseguito il 14 novembre 2019, in conformità al punto 2.1 della spc. succitata, il sopralluogo finalizzato alla localizzazione delle stazioni di biomonitoraggio;
- il relativo report (ZA-E-85829 rev.0), previsto al punto 3.1 della spc. summenzionata, è stato trasmesso ad ARTA Abruzzo con lettera INGCOS/IMPTRA/VAL/9153 del 4/12/2019.

Restiamo a disposizione e porgiamo distinti saluti.



Ingegneria e Costruzioni
Trasporto
Progetti Impianti
Project Manager
Vincenzo Marcucci

Per comunicazioni e/o informazioni:

Snam Rete Gas S.p.A. – INGCOS/IMPTRA - Via Maastricht,1 - 20097 San Donato M.se (MI)

ingcos.primp@pec.snam.it

V. Marcucci 02/3703.9130 vincenzo.marcucci@snam.it

D. Meggio 02/3703.7188 diego.meggio@snam.it

M. Valicati 02/3703.7849 marco.valicati@snam.it