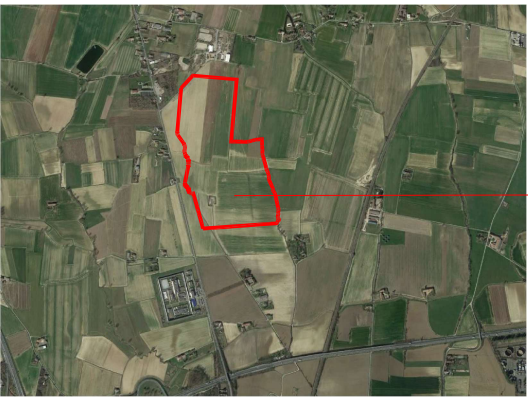


COMUNE DI ALESSANDRIA

PROVINCIA DI ALESSANDRIA



Area oggetto di intervento

IL PROGETTISTA:

PROPONENTE:



esa studio s.r.l.  
Galleria Quegli  
15121 - ALESSANDRIA

TECHBAU S.P.A.  
Piazza Giovine Italia, nr 3  
20123 - MILANO



Ethos Engineering s.r.l.  
Via San Giacomo della Vittoria n.84  
15121 - ALESSANDRIA

Dott.Ing. Elio Boero  
ingegnere alla studio tecnico S.Z. di:  
Dott.Ing. Boro Elio e Dott.Ing. Zappa Felice  
Via Don Giorgio n.15 Villanova d'Asti - AI

TITOLO DELL'OPERA:

P.E.C. ZONA SAN MICHELE

INSEDIAMENTO ARTIGIANALE DEPOSITO E LOGISTICA

PROGETTO PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO

OGGETTO ELABORATO:

Planimetria rete idrica

COMMESSA	FASE	ARG.	PROGR.	REV.	NOME FILE	SCALA	DATA
LOG_AL_SM	PEC	OU	026	00	LOG_AL_PEC_OU_026_00	1:1000	01/2025

LEGENDA

- PERIMETRO DI PEC
- PERIMETRO AREA D'INTERVENTO
- RETE IDRICA ESISTENTE
- RETE IDRICA IN PROGETTO PEAD PE100 PN16 De 90 mm
- SARACINESCA RETE IDRICA PN16
- POZZETTO CONTATORE DIM. INT. 100x100 cm
- ALLACCIAMENTO

LINEA RETE IDRICA  
ESISTENTE  
PEAD Ø200

PEAD PE100 PN16  
De 90 mm L= 3.00 m

POZZETTO CONTATORE

PEAD PE100 PN16 De 110 mm  
L= 80.00 m

PEAD PE100 PN16 De 125 mm L= 143.00 m

PLANIMETRIA  
scala 1:1000