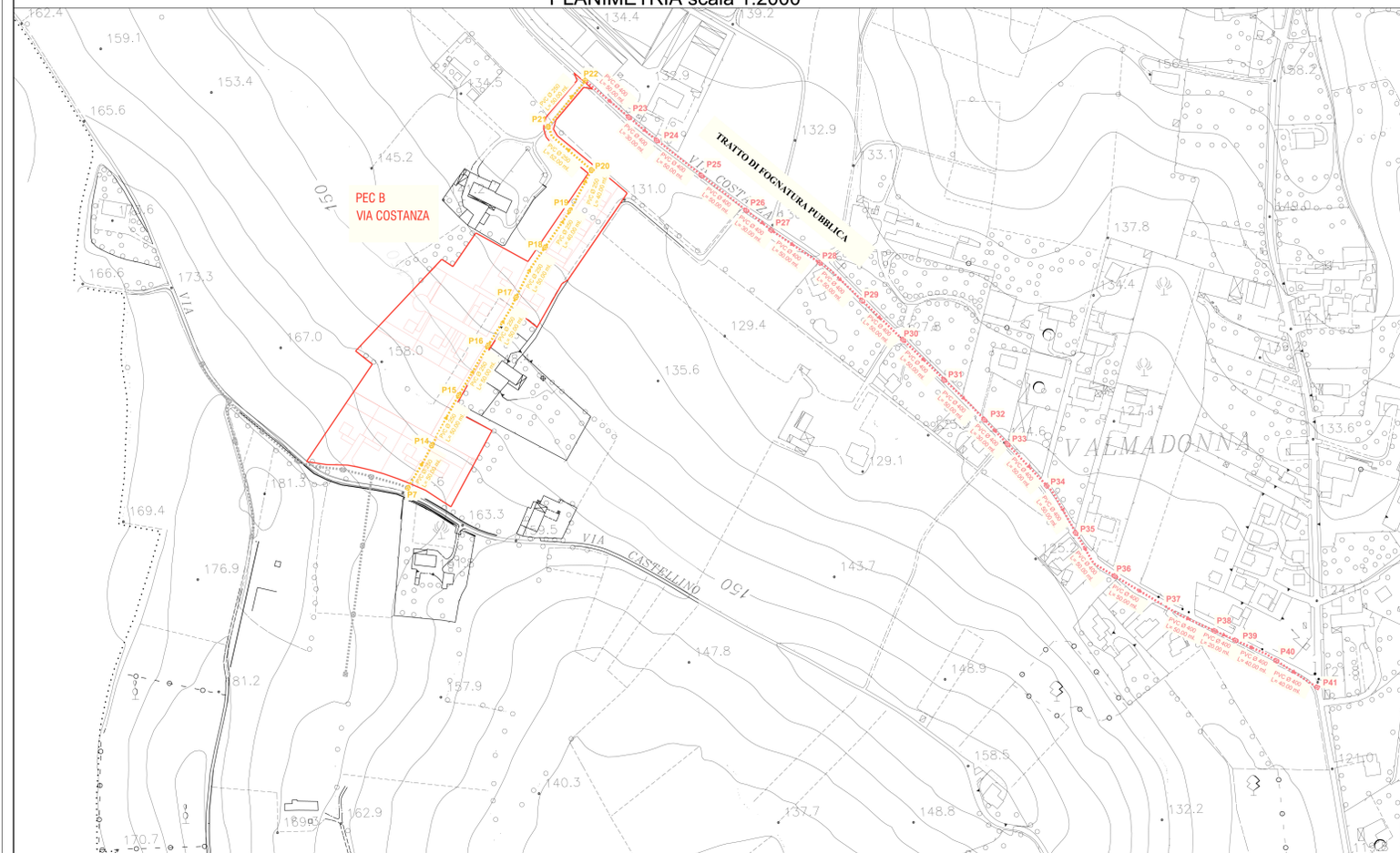


PLANIMETRIA scala 1:2000



Pozzetti	Quota piano campagna [m s.l.m.]	Quota scorrimento [m s.l.m.]
P7	167.67	165.92
P14	161.46	159.68
P15	152.82	151.05
P16	146.45	144.68
P17	140.69	138.92
P18	134.53	132.79
P19	132.05	129.85
P20	131.64	129.73
P21	132.17	129.58
P22	132.16	129.43

LEGENDA

- Rete acque nere in progetto in PEAD SN4 PEC VIA COSTANZA
- Rete acque nere in progetto in PEAD SN4 PEC A - VIA CASTELLINO
- Rete acque nere L=840.00 ml. (tratto di fognatura privata di allaccio alla fognatura pubblica)
- Pozzetto di ispezione prefabbricato 100x100
- Area lotto in oggetto

COMUNE DI ALESSANDRIA

PROVINCIA DI ALESSANDRIA



Area in oggetto

IL PROGETTISTA:

Dott. Arch. Sergio CAMILLI
 iscritto all'Albo ARCHITETTI P.P.C. n. 485
 Via Modena n.70
 15121 - ALESSANDRIA

PROPONENTI:

Cooperativa Edilizia L'Oasi
 Via Montebellina, 28
 12051 - ALBA (CN)

Ethos Engineering s.r.l.
 Via San Giacomo della Vittoria n.64
 15121 - ALESSANDRIA

Società Immobiliare Futuro di Martini Chiaffredo e C. s.a.s.
 Via Montebellina, 28
 12051 - ALBA (CN)

TITOLO DELL'OPERA:

PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO

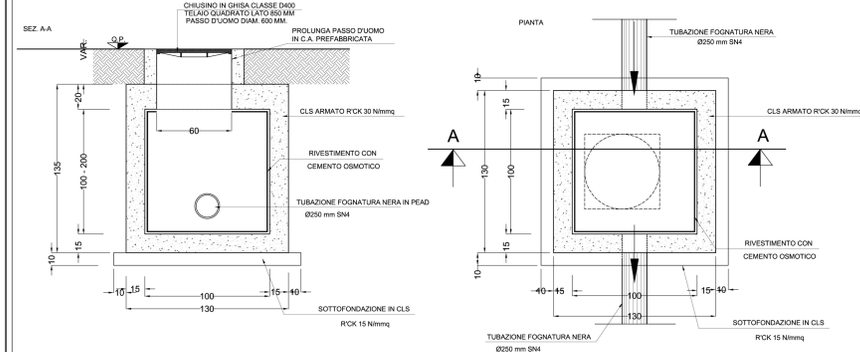
B - via Costanza - località Valmadonna
 Area Ex Piano Integrato T3 del P.R.G.C.

OGGETTO DELLA TAVOLA:

PLANIMETRIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI RETE ACQUE NERE

TAVOLA N.	10	SCALA	VARIE	DATA	10/07/2015 aggiornamento 29/04/2016
-----------	----	-------	-------	------	--

POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO DIM.100X100 Scala 1:20



POSA TUBO Ø250 mm scala 1:20

