



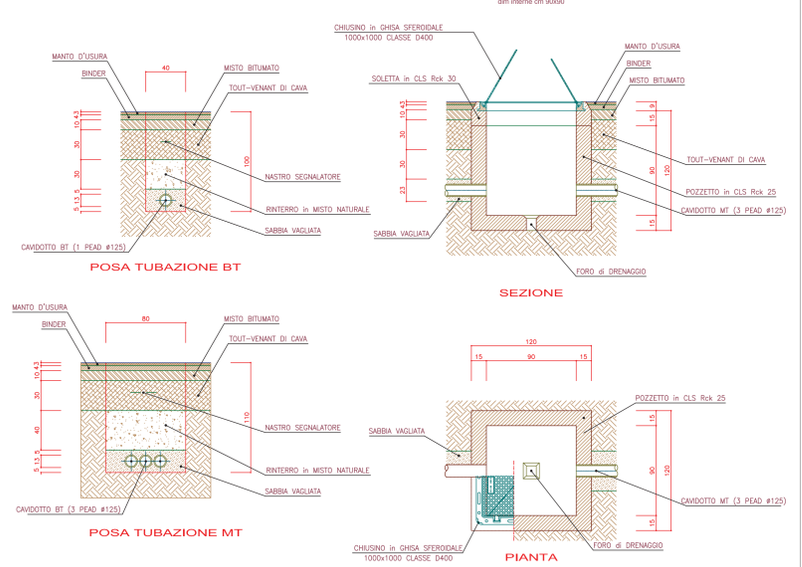
Inquadramento generale su ortofoto con suddivisione funzionale delle aree
scala 1:2000



LEGENDA GENERALE

- SUPERFICI STRADALI
- PISTA CICLO-PEDONALE
- MARCIAPIEDE
- PAVIMENTAZIONE TIPO PORFIDO SU ISOLE SPARTITRAFFICO
- AREE SISTEMATE A VERDE
- PERIMETRO DEL P.E.C.
- DELIMITAZIONE AREE DI INTERVENTO
- SUDDIVISIONE FUNZIONALE AREE P.E.C.
- GUIDE DI GNEISS, GRANITI, SIENITI E SIMILI
- CORDOLI PREFABBRICATI IN CLS TIPO "ANAS"
- MURI DI CONTENIMENTO IN C.A.
- STALLI NELLE AREE DI PARCHEGGIO
- SEGNALETICA STRADALE ORIZZONTALE

PARTICOLARI COSTRUTTIVI



LEGENDA SOTTOSERVIZI

- LINEA ALIMENTAZIONE ELETTRICA BASSA TENSIONE:
TUBO PEAD Ø110 mm + CAVO 0,6/1 kV, 3x70 + 1x35
- LINEA ALIMENTAZIONE ELETTRICA IN MEDIA TENSIONE:
3 TUBI PEAD Ø110 mm + CAVO 20 kV, 3x95



SCALA
1: 500

STUDIO BELLORA
Via Firenze 22 13121 Alessandria (ITALIA) - Tel. +39 0131 443542 Fax. +39 0131 443578
www.studiobellora.it - EMAIL: info@studiobellora.it

PROGETTISTA: PAOLO BELLORA architetto
COLLABORATORE: Claudio Ponte architetto
PROGETTISTA CO.U.L.: DARIO ALBERTO ingegnere
Via Villafalletto, 28
12037 Saluzzo (CN)

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO
A908 **Dot. Ing. Dario Alberto**

PROPRIETA'
Consorzio Agrario del Piemonte Orientale Soc. Coop.
Via Zumaglini, 12
13100 Vercelli

OGGETTO
PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO
"AREA CONSORZIO AGRARIO"

Progetto definitivo delle opere di urbanizzazione

TITOLO
PREDISPOSIZIONE SOTTOSERVIZI:
LINEE DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA BT E MT

DATA
07 settembre 2015

elab.10.5