

LEGENDA RETE TECNOLOGICA ACQUEDOTTO	
	LINEA ADDUZIONE ACQUA ESISTENTE DA ELIMINARE
	NUOVA LINEA ADDUZIONE ACQUA DI PROGETTO IN PEAD Ø 560 PNG
	LINEA PRINCIPALE ESISTENTE
	LINEA ALLACCIAMENTO SU VIABILITA' DI LOTTIZZAZIONE PRIMARIA
	LINEA ALLACCIAMENTO SU VIABILITA' DI LOTTIZZAZIONE SECONDARIA
	PEAD Ø 125 mm
	PEAD Ø 63 mm
	SARACINESCA A SOTTOSUOLO
	IDRANTE A COLONNINA DI PROGETTO

* N.B.: Il numero delle unità abitative è indicativo e calcolato in eccesso al fine di favorire gli Enti erogatori nel dimensionamento delle varie reti tecnologiche di progetto

Comune di Mogliano Veneto
03 MAR 2015
Proc. n. 6/2015
Citt. Mogliano Veneto

COMUNE DI MOGLIANO VENETO - PROVINCIA DI TREVISO

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO C2.16

data:	20/02/2015
colloquio:	Società Cremona Vision S.r.l. Sig.ra Trevisan Cleide
adibito:	Sistema approvvigionamento rete idrica
scala:	1:500
traccia n°:	

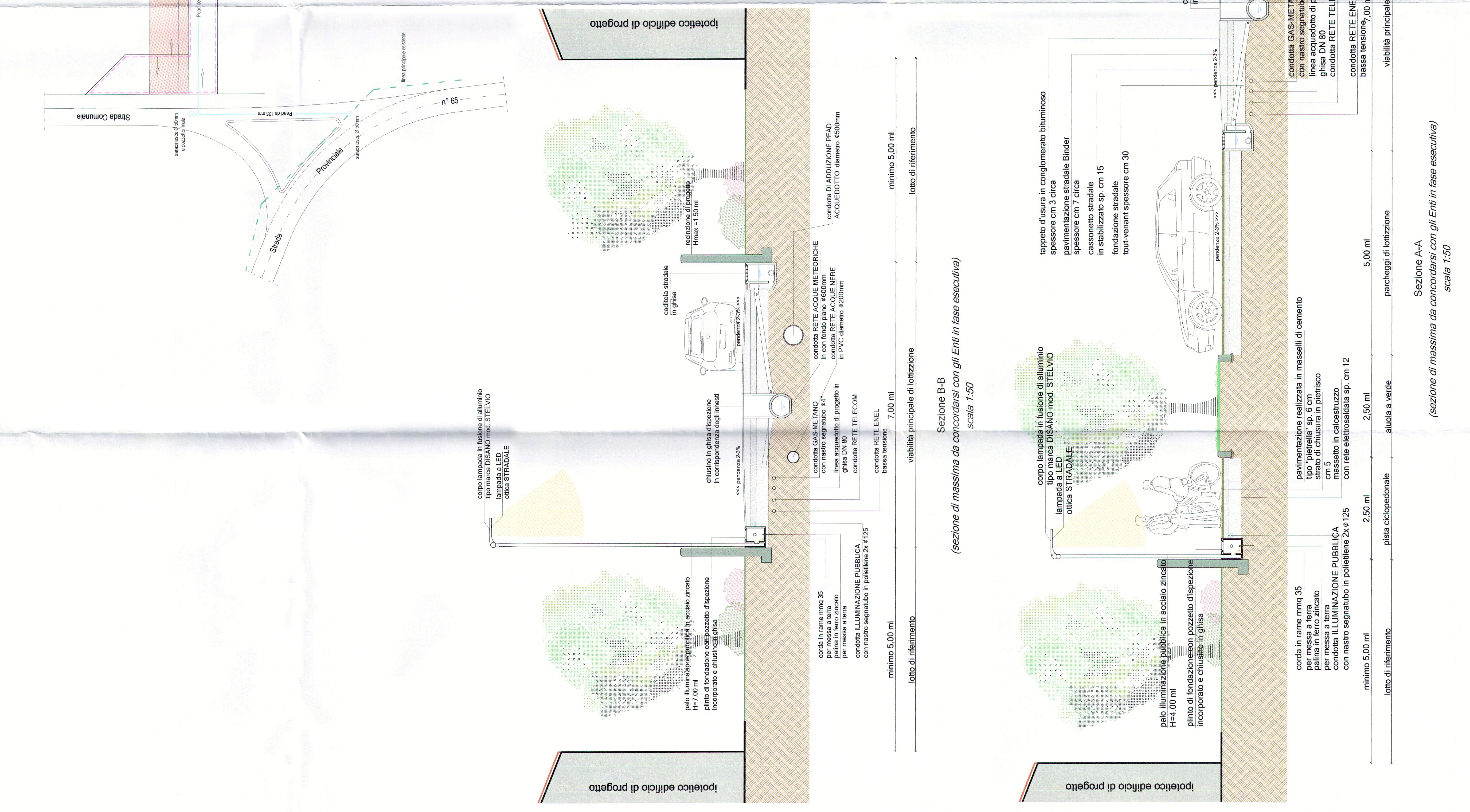
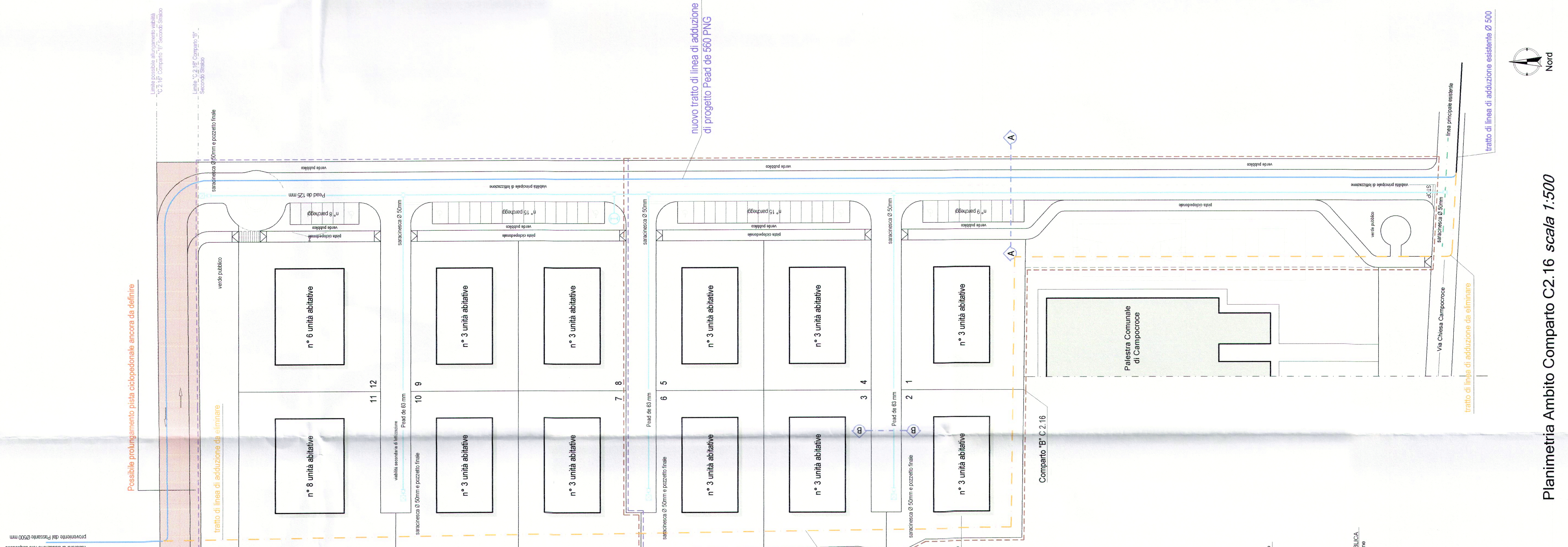
progettato da: **Studio Tecnico**
Via S. Maria Maddalena, 10 - 31044 Mogliano Veneto (TV)
Tel. 0422/24107 - Fax 0422/24108 - Email: info@studiotecnico.it

autorizz. n. 100/2011 del 12/02/2011
autorizz. n. 100/2011 del 12/02/2011

autorizz. n. 100/2011 del 12/02/2011
autorizz. n. 100/2011 del 12/02/2011

autorizz. n. 100/2011 del 12/02/2011
autorizz. n. 100/2011 del 12/02/2011

autorizz. n. 100/2011 del 12/02/2011
autorizz. n. 100/2011 del 12/02/2011



Planimetria Ambito Comparto C2.16 scala 1:500



Sezione A-A
(sezione di massima da concordarsi con gli Enti in fase esecutiva)
scala 1:50

Sezione B-B
(sezione di massima da concordarsi con gli Enti in fase esecutiva)
scala 1:50