







LEGENDA PLANIMETRIA RETI ESISTENTI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	CONDOTTA FOGNARIA PRESENTE AC INIZIO (DA SOTTOPRTE)
	RETE FOGNARIA SCRITTURA NERA
	RETE FOGNARIA SCRITTURA MISTA
	RETE GAS M.P.
	RETE ENEL 15 KV Interato
	RETE TIM Interato



N.B.: le posizioni planimetriche e altimetriche delle reti tecnologiche esistenti sono indicative e da verificare in fase realizzativa, con tracciamento ed eventuale integrazione delle reti interferenti o ocnico dell'impresa, da effettuare prima dell'inizio delle lavorazioni

PROGETTAZIONE
STUDIO D'INGEGNERIA ASSOCIATO
ISOLA-BOASSO & ASSOCIATI S.r.l.
Dott. Ing. Riccardo ISOLA
Dott. Ing. Paolo BOASSO
Dott. Ing. Fabrizio RABAGLIO
C.so M. Prestinari n° 86
VERCELLI



Via Triggiani, 9 - 28100 NOVARA (NO)
Tel. 0321/413111 - Fax. 0321/413196

PROGETTO DEFINITIVO

agosto

RISANAMENTO STRUTTURALE
DELLA CONDOTTA FOGNARIA IN
PRESSIONE DA TORTIROGNO A
PETTENASCO (NO)

Data: Novembre 2020	Rif. archivio: 024.20
---------------------	-----------------------

Scala	1:1.000/5.000	TAV. n°	FO.03.001
-------	---------------	---------	-----------

Rev.	ACCORDAMENTI	DATA
55	Intesa per PROGETTO D'INFRASTRUTTURE	Novembre 2020

Contenuti degli Elaboreti	
---------------------------	--

PLANIMETRIA DI RILIEVO STATO ATTUALE CON
INDICAZIONE RETI TECNOLOGICHE E PUNTI DI
SCATTO RELAZIONE FOTOGRAFICA

Vs. Rif. arch.

Riproduzione o consegna a terzi
solo dietro autorizzazione scritta dell'editore

5010 • J. Neurosci., September 24, 2008 • 28(39):5003–5010

Il Responsabile
Dott. Ing. Riccardo BOCALINI

- Riservato all'Amministrazione