



Percorrenza del cavo a fibra ottica multimodale 50/125 antiroditore a n°8 fibre da posare all'interno dei cavidotti interrati

Pozzetto infilaggio cavi dim. 60x60x60cm

2Ø110

Pozzetto infilaggio cavi dim. 60x60x60cm

LIMITE FASCIA DI RISPETTO STRADA



Comune di
TERRANUOVA B.ni



COORDINAMENTO:
Ing. Luca ZIPOLI
CSAI Spa
Via Lungarno 123 - 52028 Terranuova B.ni (AR)

PROGETTO OPERE EDILI:
Ing. Marco SACCHETTI
UFFICIO TECNICO CSAI Spa
Via Lungarno 123 - 52028 Terranuova B.ni (AR)

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:
TECNOENGINEERING Srl
Via A. da Settignano, 22 - Firenze


COORDINAMENTO SICUREZZA:
Ing. Marco SACCHETTI
UFFICIO TECNICO CSAI Spa
Via Lungarno 123 - 52028 Terranuova B.ni (AR)

UFFICIO TECNICO CSAI Spa:
Ing. Fabio SEMOLI
Geom. Giovanni FANTONI

OGGETTO:
ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE E REDAZIONE
DOCUMENTAZIONE TECNICA
FUNZIONALE ALL'AFFIDAMENTO DELLE ATTIVITÀ PER LA
REALIZZAZIONE DELLA NUOVA CABINA MT/AT PER
IMPIANTO BIOMETANO LOC. "CASA ROTA" NEL
COMUNE DI TERRANUOVA B.NI (AR)

ELABORATO:
IMPIANTI ELETTRICI
PLANIMETRIA DISTRIBUZIONE
ELETTRICA FIBRA OTTICA

PROGETTO ESECUTIVO				
SCALA	DATA	COMMESSA		
1:500	SETTEMBRE 2025	333/25/AS		
REV.	DIS.	APP.	DES.	DATA
1	ML	AS	REVISIONE GENERALE	13.01.26
0	ML	AS		30.09.25

ID ELABORATO
IE.03.06.0