

DESCRIZIONE	PESO VASCA (kg ± 5%)	PESO COPERTURA (kg ± 5%)
1- LOCALE TECNICO - dim. est. cm 180x180x250 - 16 co.	60	11
2- RISERVA IDRICA ACQUA POTABILE - dim. est. cm 180x180x250 - 16 co.	55	11

"REGOLE UTILI" per la POSA in OPERA delle VASCHE PREFABBRICATE

1) Esigete **BONIFICA ADEGUATA**.
2) Realizzare soletta di fondazione in c.a. (Classe C25/30) per appoggio vasche prefabbricate.
3) Ad avvenuta realizzazione della soletta di fondazione, predisporre sopra la stessa
uno strato di cm 3 di sabbia perlustrante livello (TRACIA A STACCO).
4) Posizionare lentamente, a mezzo gru di portata adeguata, la vasca prefabbricata sopra la fondazione.
5) Riempire completamente, **MA GRADUALMENTE**, tutte le vasche con acqua pulita per poter navigare il
coltello dell'operario e per evitare eventuali fenomeni di galleggiamento dovuti ad eventi meteorici
improvvisi o straordinari. Per riempire le vasche si deve necessariamente seguire una delle seguenti
modalità:
(1) riempire tutte le vasche uniformemente (o in sequenza) fino al raggiungimento del massimo livello
con una portata costante pari al max di 1.00 litri al secondo.
(2) riempire tutte le vasche uniformemente (o in sequenza) fino al raggiungimento del massimo livello
procedendo ad intervalli di riempimento della durata max di 30minuti caduno con una pausa di
almeno 15minuti tra un intervallo e l'altro.

COMUNE DI GRIGNASCO (NO)



TITOLO COMMESSA:
Interventi preliminari finalizzati alla riduzione delle perdite idriche nei Comuni di Arona, Castelletto Sopra Ticino, Grignasco, Novara e Pieve Vergonte

OGGETTO:
Rilancio Cà Marietta
Particolari stazione di rilancio 02

SCALA:
1:25

AVANZAMENTO PROGETTO:
DEFINITIVO

Data Rev. N° - :
AGOSTO 2022

Rev. N°	Modifiche	Data
1	Revisione a seguito del Rapporto di verifica n. 2 del 20/09/2022	LUGLIO 2023
2		
3		
4		

Rif. N° Commessa:
Y00M - 10037681

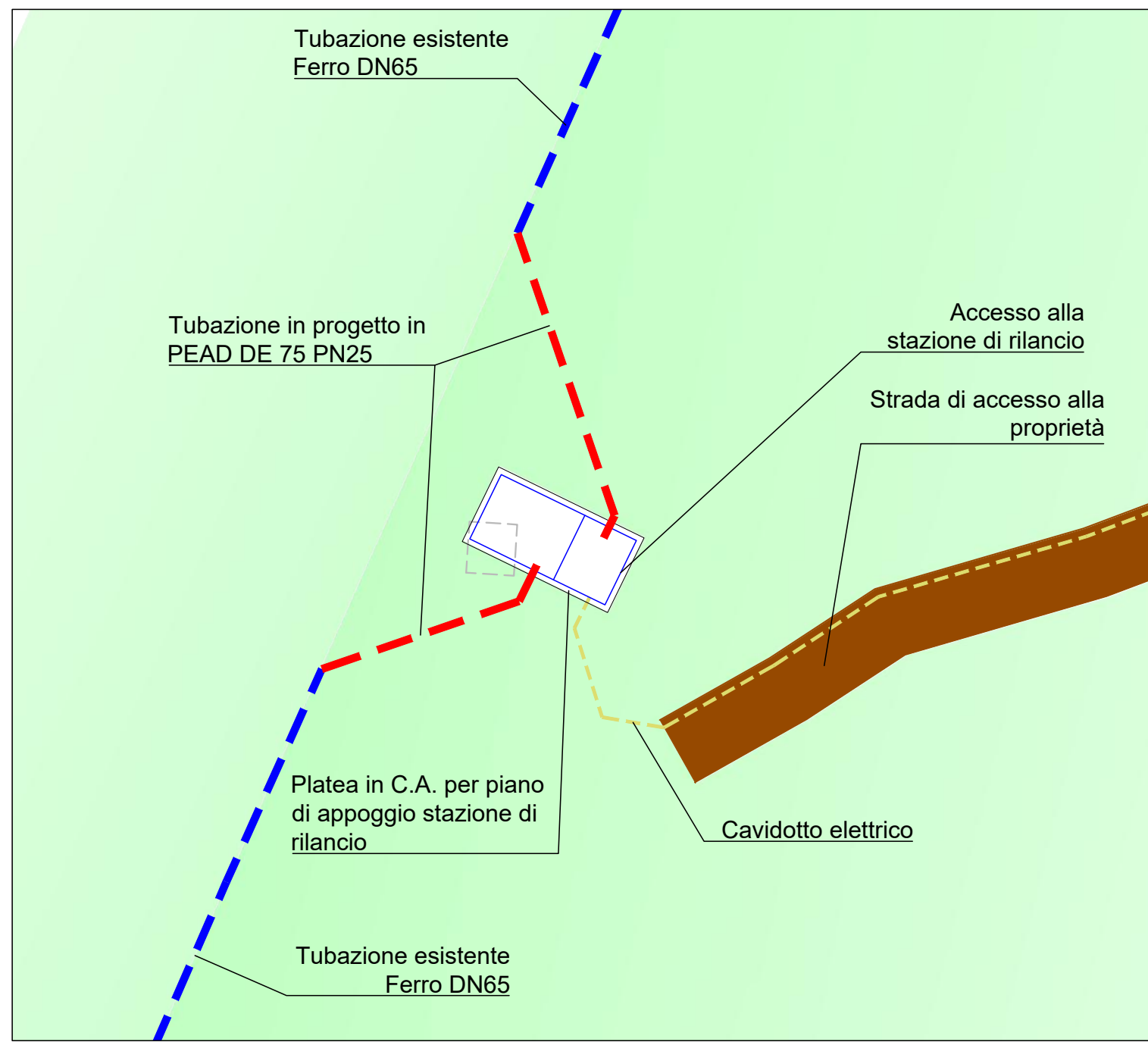
CUP:
D19E17000010009

RUP:
Ing. Giuseppe Caranti

Il Progettista
Ing. Matteo Ferrero

Elaborato N°:
GR.08

QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE COMUNICATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DI ACQUA NOVARA.VCO S.p.A.



PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO
Scala 1:200

