

Legenda:	
	Cavi esistenti alim. Q.POZZI e Q.RILANCI ESISTENTI da Q.DISTR. GEN.
	Cavi alim. nuovo Q.TLC da Q.DISTR. GEN.
	Cavi alim. nuovo Q.RILANCIO da Q.DISTR. GEN.
	Cavi alim. FM
	Cavi esistenti alim. pozzi e rilanci esistenti
	Cavi comunicazione comandi/segnali e dati
	Cavo trasmettitore-sensore misuratore di portata
	Cavi CT e PE
	Passerella metallica esistente 500x100 mm
	Passerella metallica esistente 200x80/100 mm
	Passerella INOX 75x75 mm
	Cambio quota
	Quadro elettrico
	Presa tedesca 2P+T-16A
	Trasmettitore misuratore di portata
	Inverter esistente a parete
	Rivelatore volumetrico
	Pompa dosaggio e serbatoio cloro esistenti
	Tubazione PVFD trasparente 4x6 per dosaggio cloro entro corrugato di protezione
	Tubazione PE per lavaggio serbatoio cloro

N.B:
I cavi relativi all'illuminazione interna non sono riportati per semplicità di rappresentazione.

Quadro TLC capomaglia
esistente da mantenere

Misuratori portata
esistenti

Passerella metallica
200x80 a pavimento
esistente

Nuovo Quadro TLC

Passerella metallica
200x100 a parete
esistente

Quadro
Rifasamento
esistente

Quadro Pozzi
esistenti

Quadro Rilanci
esistenti

Passerella metallica
500x100 a pavimento
esistente

Passerella metallica
200x80 a sospensione
esistente

Nuovo Quadro
Distr. Gen.

Passerella 80x40
PVC a parete

Nuovo misuratore
di portata uscita
rilancio San Carlo

Inverter esistenti
scollegati

H: 296cm

H: 288cm

H: 227cm

H: 303cm

Rilanci esistenti per
Montrigiasco

Vasca esistente

Gruppo di rilancio in progetto per
alimentazione rete idrica S. Carlo in Arona

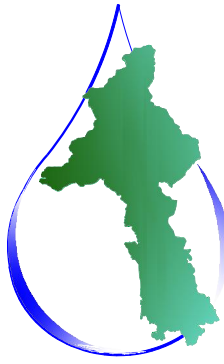
Spostamento gruppo
dosaggio cloro + Int.
1P+N + orologio 24h +
presa 2P+T per pompa
di dosaggio

Nuovo corrugato con
tubazione dosaggio
Nuova tubazione per
lavaggio serbatoio cloro

Passerella INOX
75x75 a pavimento

Tubazione in PEAD PE100 DE110 PN16 in
progetto per alimentazione rete idrica S. Carlo
in Arona

COMUNE DI ARONA (NO)



**ACQUA
NOVARA.VCO
S.p.A.**

Via Triggiani, 9 - 28100 NOVARA (NO)
Tel. 0321 413111 - Fax. 0321 458729
@mail: info@acquanovaravco.eu
@pec: segreteria@pec.acquanovaravco.eu



MINISTERO DELL'AMBIENTE
DIPARTIMENTO REGIONALE DELLO STATO

TITOLO COMMESSA:

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

OGGETTO:

**Sostituzione condotta acquedottistica tra il serbatoio Prato Grande in Oleggio Castello (NO) e località Cantarana in Arona (NO)
Particolare rilancio da Prato Grande - Nuovo layout cavi elettrici e tubazioni dosaggio cloro**

SCALA:

1:25

AVANZAMENTO PROGETTO:

DEFINITIVO

Data Rev. N° - :

AGOSTO 2022

Rev. N°	Modifiche	Data
1	-	10/10
2	-	10/10
3	-	10/10
4	-	10/10

Rif. N° Commessa: **Y00M - 10037679**

Il Progettista
Ing. Marco Zanetta

Elaborato N°:
AR.E.19

CUP: **D19E17000010009**

RUP: **Ing. Giuseppe Caranti**

PROPRIETÀ RISERVATA
QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' COMUNICATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DI ACQUA NOVARA.VCO s.p.a.

PIANTA STAZIONE DI RILANCIO E SERBATOIO
Scala 1:25