

LEGENDA SIMBOLI CABINA AGGOTTAMENTO

Simbolo	Descrizione
[Linea doppia blu]	Cavidotto con tubazione in PVC corrugato doppia parete 450N
[Sintico illuminante]	Apparecchio illuminante con corpo e coperchio in alluminio verniciato, riflettore in alluminio purissimo, diffusore in vetro piano temprato ottico antiriflesso luminoso per zona 1 classe II grado di protezione IP65 completo di lampada NAV-T E40 100W. Montaggio su palo conico in sinterite di acciaio Fe360B zincato a caldo n.11.8m completo di morsettiere fusibile in classe II con pannello in lega di alluminio. Completo di pinta prefabbricata con poggiatesta e chiusino
[Sintico illuminante]	Apparecchio illuminante con corpo e coperchio in alluminio verniciato, riflettore in alluminio purissimo, diffusore in vetro piano temprato ottico antiriflesso luminoso per zona 1 classe II grado di protezione IP65 completo di lampada NAV-T E40 100W. Montaggio su palo conico in sinterite di acciaio Fe360B zincato a caldo

LEGENDA

- PROGETTO FINALE
- STRUMENTAZIONE DI MISURAZIONE PH, REDOX E CONDUCTIVITA'
- VASCA SCLERANTICA E DESSANTICA
- PARADIAE MOTORIZZATE
- VASCA A ACCUMULO SVVERSAMENTI
- GALLEGGIANTI ALLARME VASCA A ACCUMULO SVVERSAMENTI
- VASCAE DI ACCUMULO ACQUE IN FUGA
- ELETTROVANOIE SQUARISEE
- GALLEGGIANTI CONTROLLO ELETTROVANOIE SQUARISEE
- INDICATORE DI LIVELLO AD ULTRASONI
- PROZETTO DISCONEZIONATORE
- VASCA DI DISCARICAZIONE
- SISTEMA DI SFORIO KIL SOGSPENSIONE
- PROZETTO DI CAMPIONAMENTO
- PROZETTO DI SCARICO FINALE
- SELETTA
- VALVOLA A GALLEGGIANTE

LEGENDA SIMBOLI SMALTIMENTO ACQUE

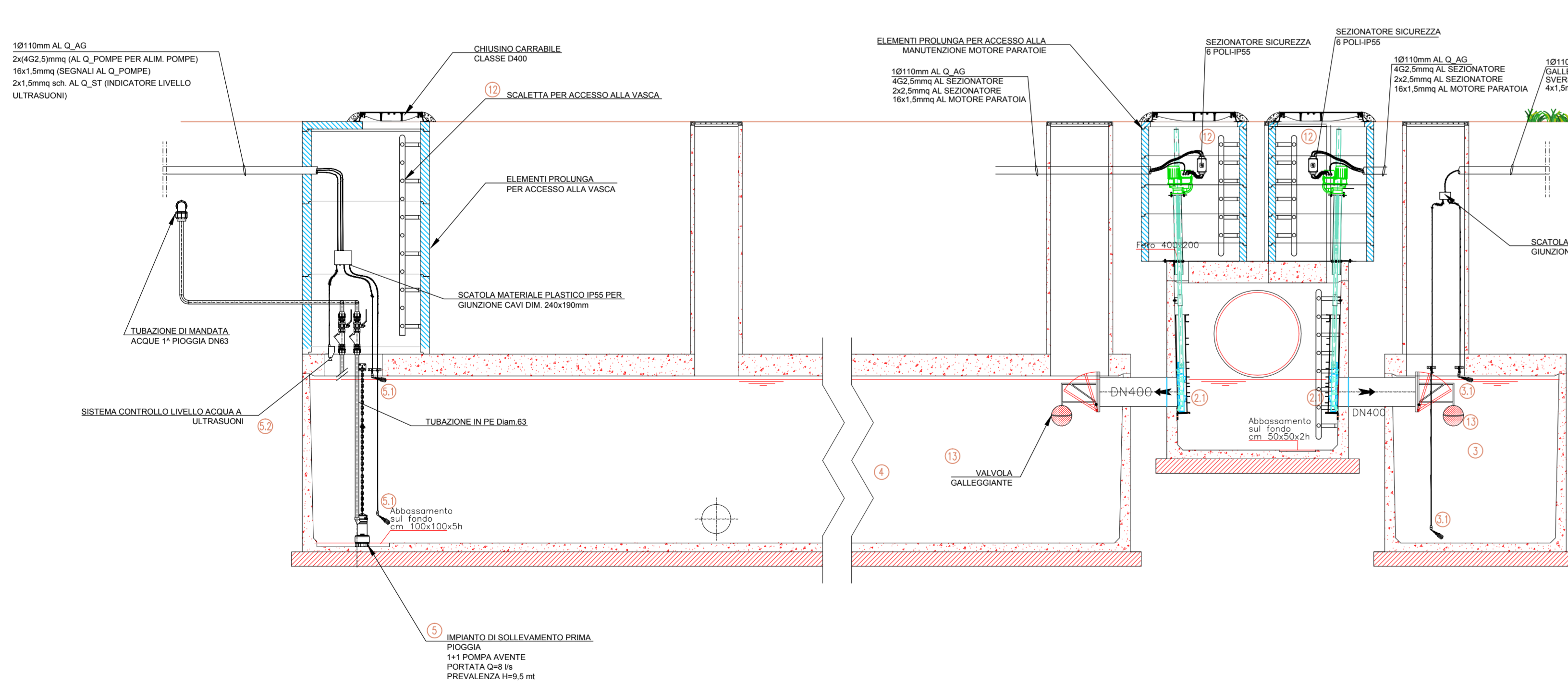
[Linea blu]	Tubazione di scarico acque chiare pendenza 0.5%
[Punto blu]	Piuvante
[Cassa blu]	Cassetto di scarico in ghisa 40x40cm
[Cassa blu con X]	Pozzetto d'ispezione

MATRICE DI REVISIONE

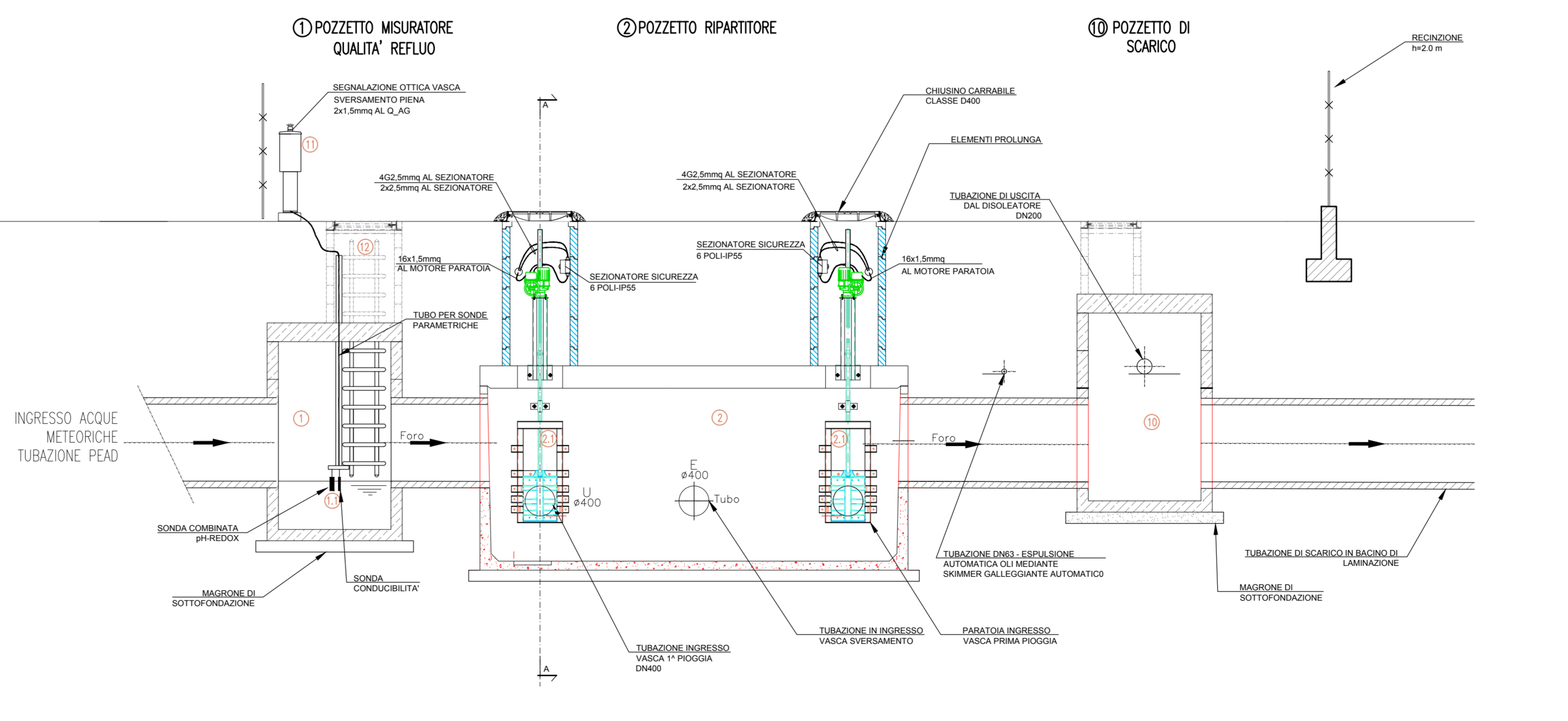
REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

SEZIONE A-A
Scala 1:50



SEZIONE B-B
Scala 1:50



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
TRATTE B1, B2, C, D, TRV13+14, GREENWAY
AS BUILT
TRATTA B1
IMPIANTI
CABINE ELETTRICHE AGGOTTAMENTO
ALIMENTAZIONE ELETTRICA IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE CABINA AGGOTTAMENTO V3

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
 CODICE PROGETTO: 1101718
 AREA: 1101718
 ZONA: 1101718
 OPERA: 1101718
 AMBITO: 1101718
 TIPO ELABORAZIONE: 1101718
 FASE: 1101718
 REVISIONE: 1101718

IMPRESA
 RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESA:
 WBS: STRABAG
 CLP: CUP
 Direzione: Impresse costruzioni Grandi Lavori
 Direzione: Impresse costruzioni Grandi Lavori S.p.A.

CONCEDENTE
 COOPERATIVA AUTOSTRADALI LOMBARDE
 RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'ATTUAZIONE PER LE VARIE PRELIEVATE:
 Ing. Alberto Cicchini

CONCEDIARIO
 Autostadale: Design Topcon
 Autostadale: Design Topcon
 Autostadale: Design Topcon
 Autostadale: Design Topcon

APPROVATO
 Direzione: Impresse costruzioni Grandi Lavori S.p.A.

LABORAZIONE PROGETTUALE
 PROGETTISTA:
 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.
 3TI ITALIA S.p.A.
 DIRETTORE TECNICO:
 Arch. Stefano Lotti
 Ordine degli Ingegneri Provinciale di Roma n. 20899

Redatto: Muz
 Verificato: Segre
 Approvato: Possari