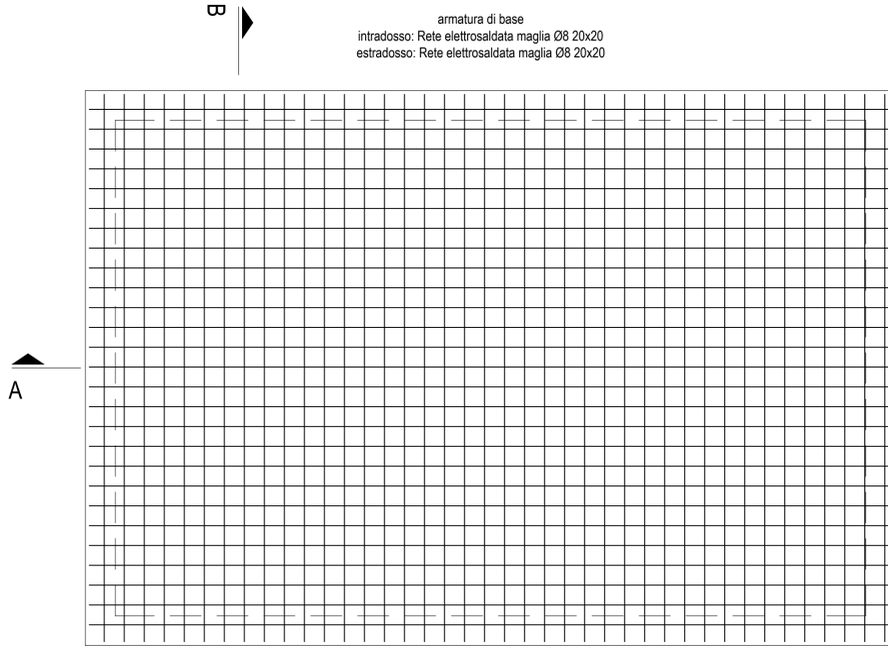
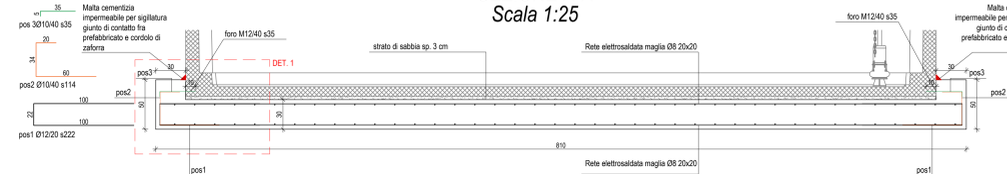


PLATEA DI FONDAZIONE
Scala 1:25

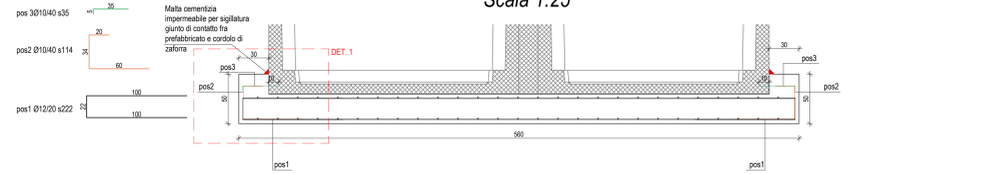
armatura di base
intradosso: Rete elettrosaldata maglia Ø8 20x20
estradosso: Rete elettrosaldata maglia Ø8 20x20



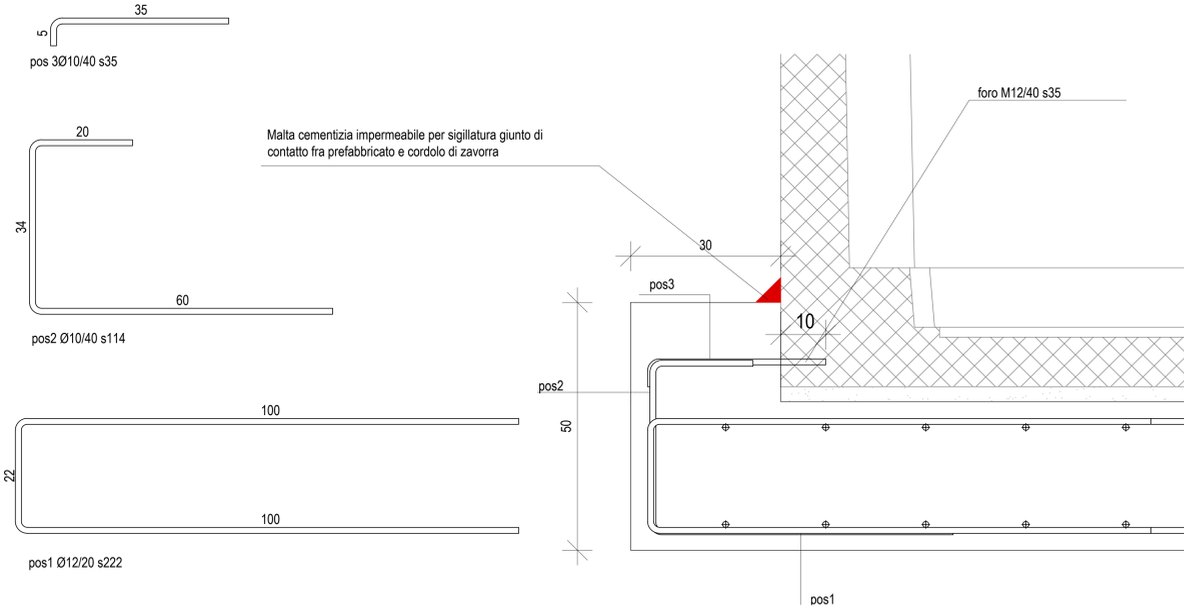
SEZIONE A-A
Scala 1:25



SEZIONE B-B
Scala 1:25



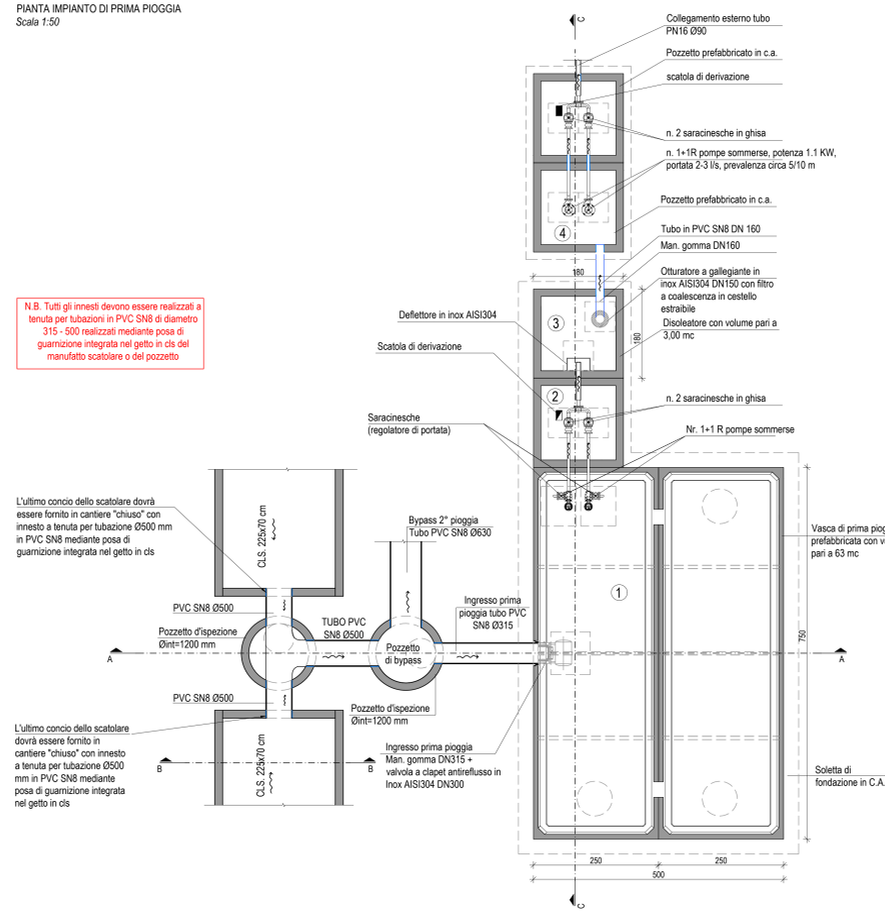
DETTAGLIO 1
Scala 1:5



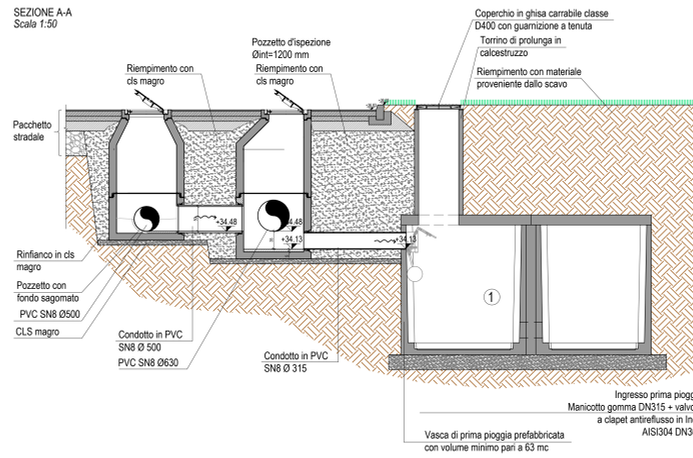
N.B. I presenti schemi sono indicativi; gli esecutivi sono a carico del fornitore della vasca prefabbricata e dovranno essere rispettati i volumi minimi sopra riportati

PIANTA IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA
Scala 1:50

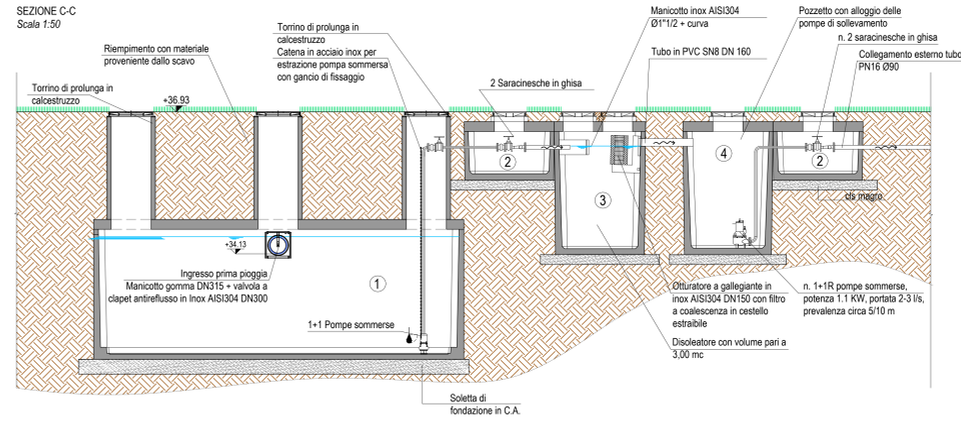
N.B. Tutti gli innesti devono essere realizzati a tenuta per tubazioni in PVC SN8 di diametro 315 - 500 realizzati mediante posa di guarnizione integrata nel getto in cls del manufatto scatolette o del pozzetto



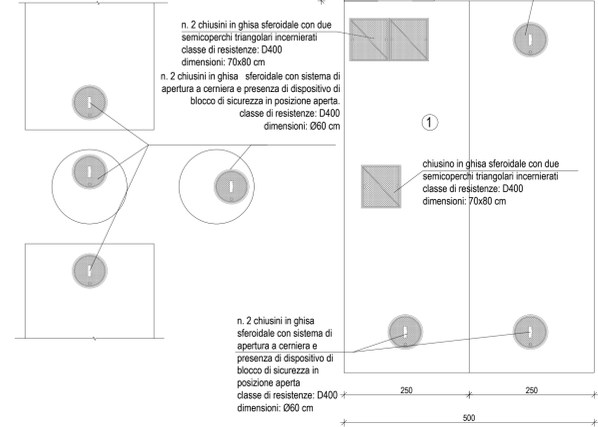
SEZIONE A-A
Scala 1:50



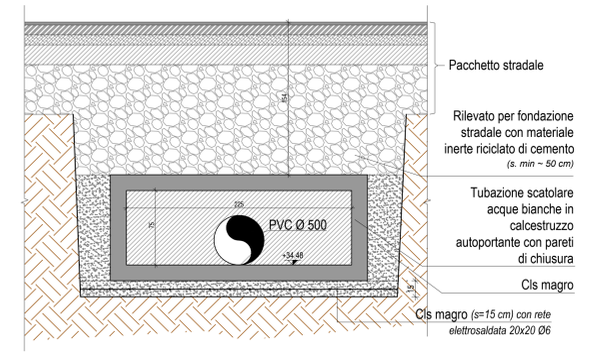
SEZIONE C-C
Scala 1:50



PIANTA ISPEZIONI
Scala 1:50



SEZIONE B-B
Scala 1:25



LEGENDA

1. DECANTAZIONE/ACCUMULO/RILANCIO - volume min. 63 m³
2. GRUPPO VALVOLE
3. DISOLEATORE - volume min. 3 m³
4. SOLLEVAMENTO

N.B. Quadri elettrici e particolari di dettaglio relativi alla parte elettro-strutturale nonchè predisposizione al telecontrollo andranno concordati prima dell'esecuzione delle opere con il servizio di gestione (IRETI). Monografie di dettaglio e schede tecniche di pompe e valvole andranno condivise con il servizio di gestione prima dell'esecuzione dei lavori.

<p>Studio Ingegneria Guidetti-Serri Via Pier Carlo Codopoli, 14 - 42124 Reggio Emilia Tel. +39 0522 439734 - Fax +39 0522 580006 Mail: info@studioserri.it Web: www.guidetiserrisrl.it C.F. e P.I. 01934740356</p>		<p>Progetto generale Progetto opere strutturali Progetto impianti Coordinamento generale</p>	
<p>Valutazioni ambientali</p> <p>Studio AIFA S.p.A. Via B. Romagnolo, 39/D 42124 Reggio Emilia Tel. +39 0522 520904 Mail: info@studioaifa.it Web: www.studioaifa.it C.F. 01422830351 - P.I. 02083640359</p>		<p>Valutazioni archeologiche</p> <p>A.R.S. ARCHEOSISTEMI SOCIETÀ COOPERATIVA Via dove Moroni, 11/A 42124 Reggio Emilia Tel. +39 0522 520904 Mail: info@archeosistemi.it Web: www.archeosistemi.it C.F. e P.I. 01249610351</p>	
<p>Progetto impianti elettrici</p> <p>Cavazzoni S.r.l. Via Alfred Bernardi Nabel, 88/C 42124 Reggio Emilia Tel. +39 0522 524141 Mail: info@cavazzoniasociati.it Web: www.cavazzoniasociati.it C.F. e P.I. 0178630353</p>		<p>Valutazioni Geologiche</p> <p>GEOLGEO Via Emilia all'Art. 14 42124 Reggio Emilia Tel. +39 0522 794070 Mail: geolgo@geolgo-sc.it Web: www.geolgo-sc.it C.F. e P.I. 02705030358</p>	
<p>COMITANTE</p> <p>TERMINAL ONE Terminal One S.p.A. via Gutenberg, 3 - 42124 Reggio Emilia (RE)</p>			
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Lorenzo SERRI</p>			
<p>FASE DI PROGETTO</p> <p>PROCEDIMENTO UNICO</p>			
<p>PROGETTO</p> <p>PROCEDIMENTO UNICO AI SENSI DELL'ART. 53, COMMA 1, LETTERA b) DELLA L.R. 24/2017 PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO POLO INTERMODALE PRESSO LA STAZIONE DELL'ALTA VELOCITÀ MEDIOPADANA REGGIO EMILIA 42124 - VIA CITTÀ DEL TRICOLORE</p>			
<p>LABORATORIO</p> <p>RETE IDRAULICA P7 - Panimethia e particolari costruttivi impianto di prima pioggia</p>			
<p>SCALA</p> <p>1:25-1:50</p>			
<p>DATA EMISSIONE</p> <p>20/07/2020</p>			
<p>PRATICA</p> <p>P48/2019</p>			
<p>TAVOLA</p> <p>P7 - DIS - IDR</p>			
<p>4</p>			