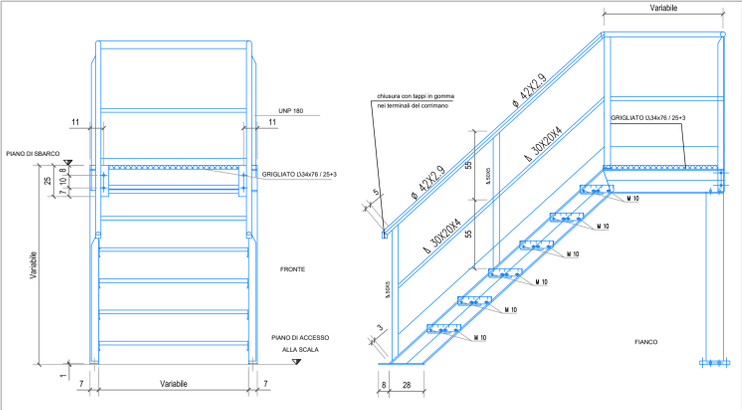
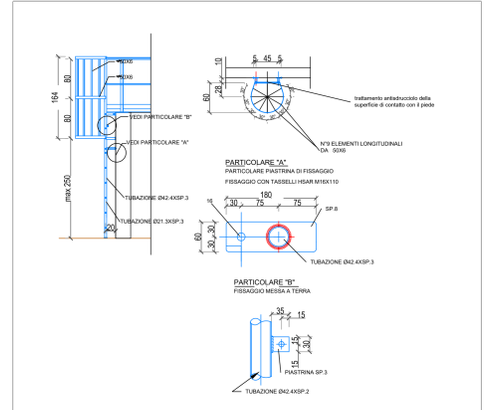


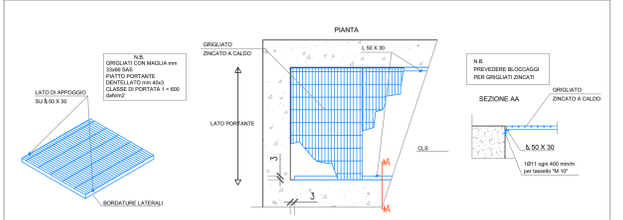
DETTAGLIO SCALA  
SCALA 1:20



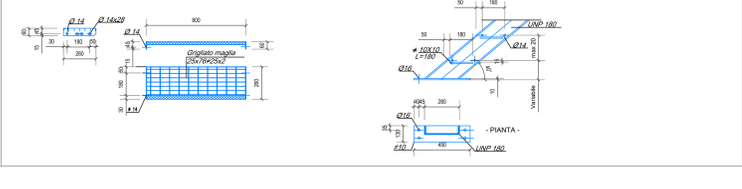
DETTAGLIO SCALA MARINARA  
SCALA 1:20



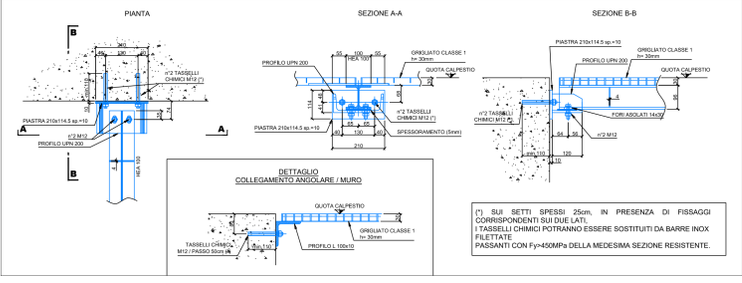
DETTAGLIO GRIGLIATO ANGOLARE FISSATO NEL CLS  
SCALA 1:20



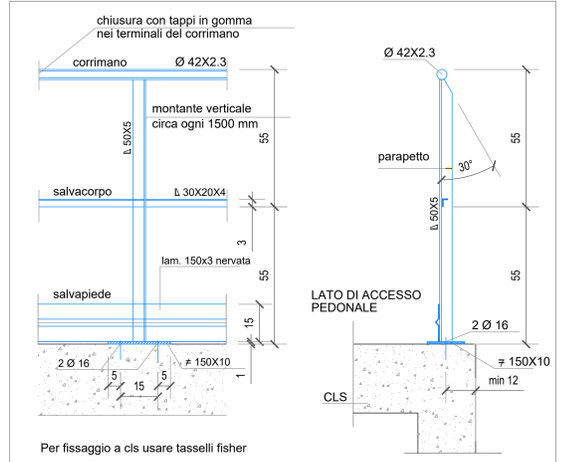
DETTAGLIO COLLEGAMENTO TRAVEMURO PER GRIGLIATO  
SCALA 1:10



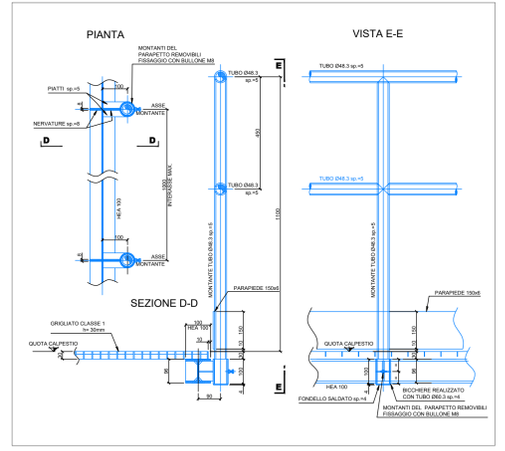
DETTAGLIO COLLEGAMENTO ANGOLARE / MURLO  
SCALA 1:10



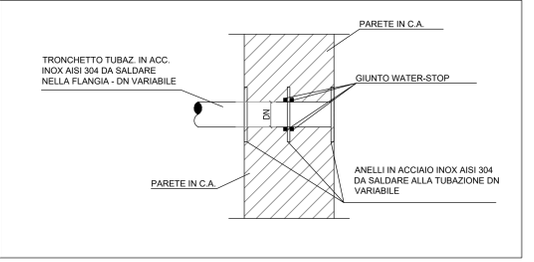
TIPOICO PARAPETTO  
SCALA 1:10



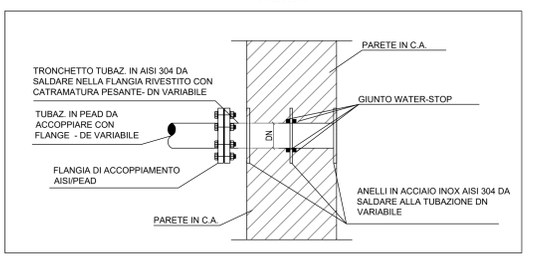
DETTAGLIO PARAPETTO E BALLATOIO  
SCALA 1:10



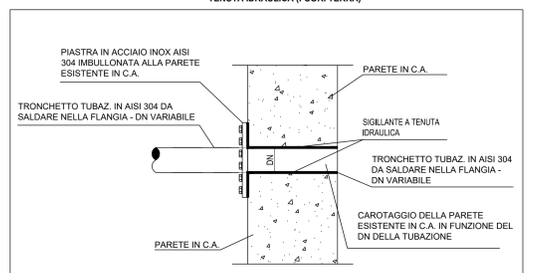
PARTICOLARE FORO CIRCOLARE A TENUTA IDRAULICA - FUORI TERRA



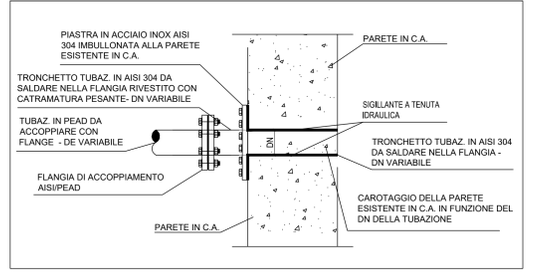
PARTICOLARE FORO CIRCOLARE A TENUTA IDRAULICA - INTERRATO



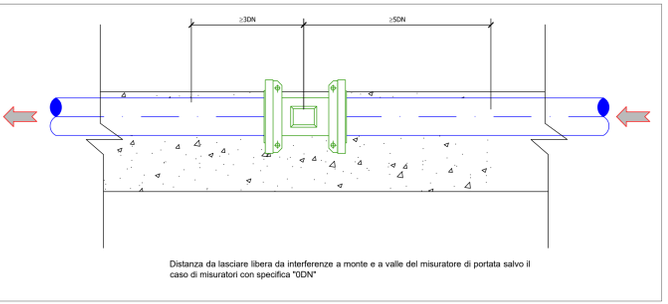
PARTICOLARE FORO CIRCOLARE SU PARETE ESISTENTE A TENUTA IDRAULICA (FUORI TERRA)



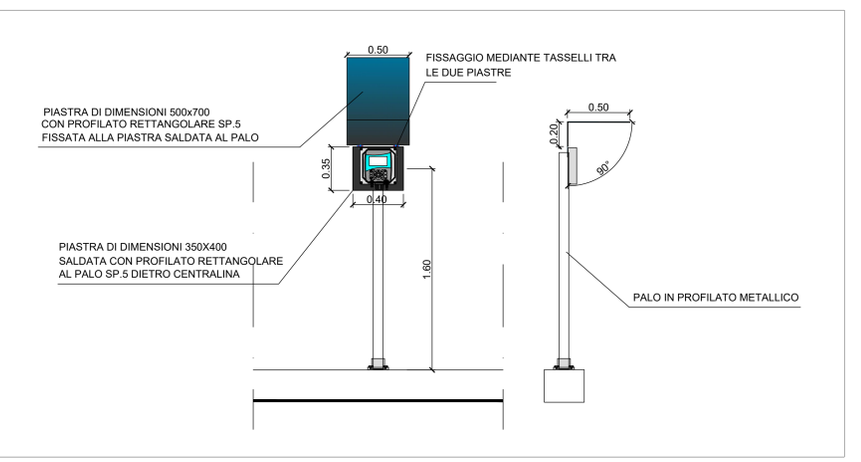
PARTICOLARE FORO CIRCOLARE SU PARETE ESISTENTE A TENUTA IDRAULICA (INTERRATO)



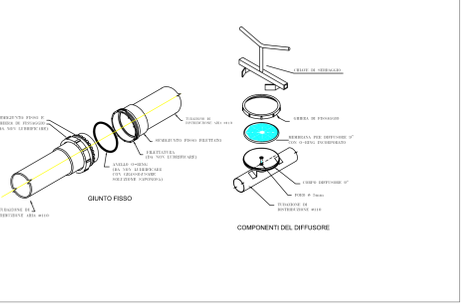
DETTAGLIO MISURATORE DI PORTATA  
SCALA 1:10



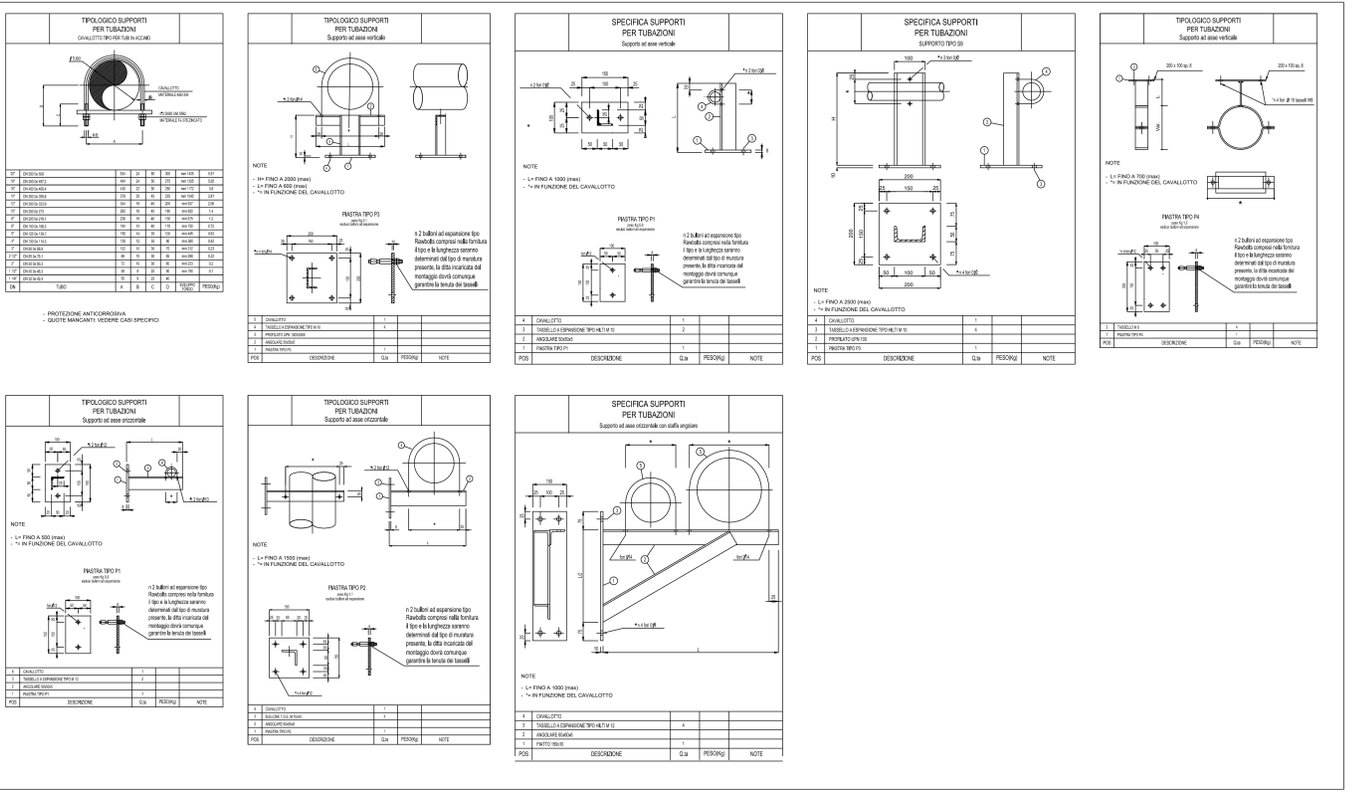
DETTAGLIO CENTRALINA  
SCALA 1:20



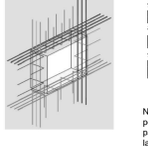
TIPOICO FORNITURA RETE ARIA E DIFFUSORI



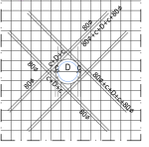
TIPOICO SUPPORTI PER TUBAZIONI  
SCALA 1:10



Rinforzo armatura fori rettangolari



Rinforzo armatura fori circolari D



NB: Si prevedono n (con n= pari al numero dei fori interrotti) ferri posizionali nell'armatura orizzontale sopra e sotto il foro della parete, e n ferri per quella verticale di lunghezza pari alla lunghezza del foro più due volte la lunghezza di ancoraggio (80 \* D). Tale lunghezza deve essere rispettata a meno del raggiungimento del copriferro più esterno.



PNRR - Misura M2C4 .I4.4  
Interventi per la razionalizzazione del sistema di collettamento e depurazione dei comuni del Roero  
Dismissione impianti di depurazione di Canale Lo Cimitero e potenziamento impianto di Canale Loc Valpone - 1° Lotto  
CUP: J61D22000250006 - Cod. locale progetto 2444PIE

COMMITTENTE: egea  
EGEA acque S.p.A.  
Sede legale: Via Vivar, 2  
Sede amministrativa: C.so N. Bixio, 8  
12051 Alba (CN)

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO: E-A.30  
CONSEGNA: Dicembre 2024  
TITOLO ELABORATO: DETTAGLI COSTRUTTIVI

L'APPALTORE: TECAM S.p.A.  
Via Sesto, n. 2/A  
24021 Albino (BG)  
INGEGNERIA AMB: ING. ENRICO MARIA BATTISTONI  
Via del Convegno  
60015 Falconara Maritima  
tel. +39 071 9161