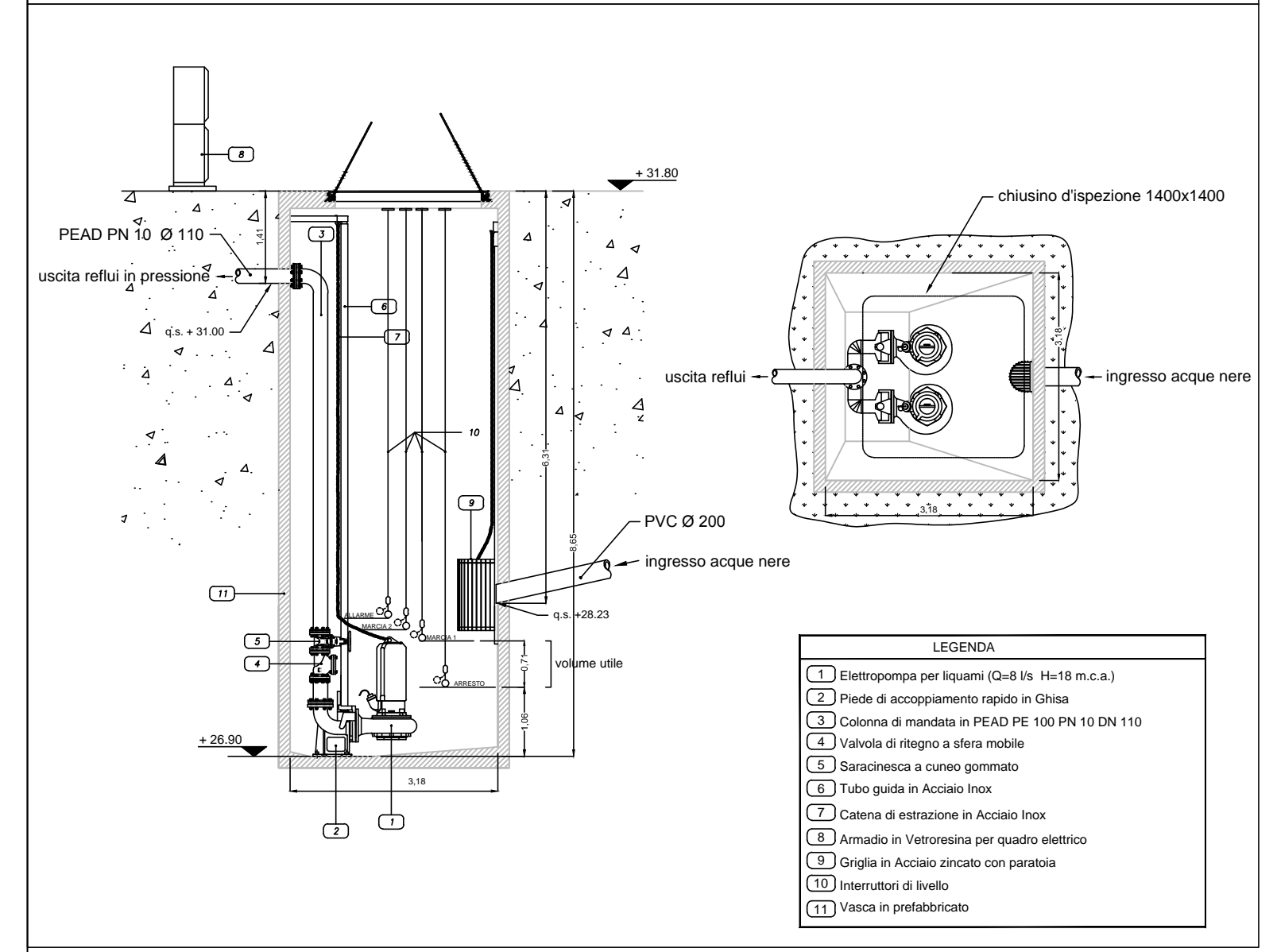


LEGENDA ACQUE NERE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
---	TUBO IN PVC RIGIDO CLASSE S14 PER CONDOTTE FOGNARIE INTERRATE NON IN PRESSIONE CONFORME ALLA NORMA UNI EN 1401-1 (N.B. La pendenza fornita in opera deve essere pari allo 0,8%, salvo diversamente indicato)
---	TUBO DI POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PE 80 PN 10 DI DIAMETRO Ø 110 PER SCARICHI IN PRESSIONE CONFORME ALLA NORMA EN 12201
---	POZZETTO DI ISPEZIONE IN CLS DI DIMENSIONI INTERNE PARI A QUELLE INDICATE NELL'ELABORATO E MUNITO DI CHIUSINO IN GHISA CLASSE C250 A TENUTA.
---	SEPARATORE DI GRASSI IN CEMENTO ARMATO A NORMA DIN 4281 CON CHIUSINO IN GHISA CLASSE B125 (per inserimento in zone pedonali) oppure D400 (per inserimento in zone adibite a carsicizzazione marciapiedi). Capacità sedimentatore 200 L.
---	POZZETTO DI CACCIATA PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO DI DIMENSIONI INTERNE 60X60 MUNITO DI CHIUSINO IN GHISA CLASSE C250. Capacità di evacuazione pari a 90 L.

NOTE:

- Tutti i pozzetti 80x80 devono essere muniti di gradini posti in opera e realizzati in ferro Ø 18;
- I pozzetti della serie "B" possono essere muniti di chiusini classe B125 a tenuta.



LEGENDA ACQUE METEORICHE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
---	TUBO IN PVC-U (PENDENZA MINIMA 0,5%) tubo Ø 160 - dimensioni pozzetto 40 x 40 int. tubo Ø 200/250 - dimensioni pozzetto 50 x 50 int. tubo Ø 315 - dimensioni pozzetto 80 x 80 int. tubo Ø 400/500 - dimensioni pozzetto 80 x 80 int.
---	POZZETTO CADITOIA RACCOLTA ACQUE PLUVIALI

REGIONE ABRUZZO
Programma di riqualificazione e di sviluppo sostenibile nel territorio P.R.U.S.S.T.
La città lineare della costa

ente proponente: **COMUNE DI CHIETI - COMUNE DI CEPAGATTI**

committente: **SIRECC S.r.l. - SILE COSTRUZIONI S.r.l.**

progetto: **Opere di messa in sicurezza ai fini idraulici dell'area P.R.U.S.S.T. 7-93 e modifica planimetrica dell'intervento edilizio a completamento con la realizzazione di edifici commerciali - no food -**

il progettista: **Dott. Ing. Domenico Merlino**

Variente a Giudizio V.I.A. n. 1925 del 10.04.2012

MERLINO PROGETTI

elaborato: **PLANIMETRIA RETI TECNOLOGICHE - ACQUE NERE, ACQUE METEORICHE, IRRIGAZIONE -**

commissa n.: **7.023**

settori: **ARC**

project manager: **DM**

livello progettuale: **Definitivo**

particolare: **scala 1:500**

work manager: **EL**

00 Luglio 2016

Emesso per definizione

EL

REV. DATA DESCRIZIONE DISEGNATORE

MERLINO PROGETTI S.r.l. - www.merlinoprogetti.it - E-Mail: info@merlinoprogetti.it
Sede - Via Petru Lupa Fresca Centro DA, MAI 66100 Chieti Scalo (CH) Tel. 0871 502751 - Fax 0871 542380
Aderisce con Sistema di Gestione Qualità certificato UNI EN ISO 9001 da ABS-Cert s.p.a. - Certificato n° QDC024