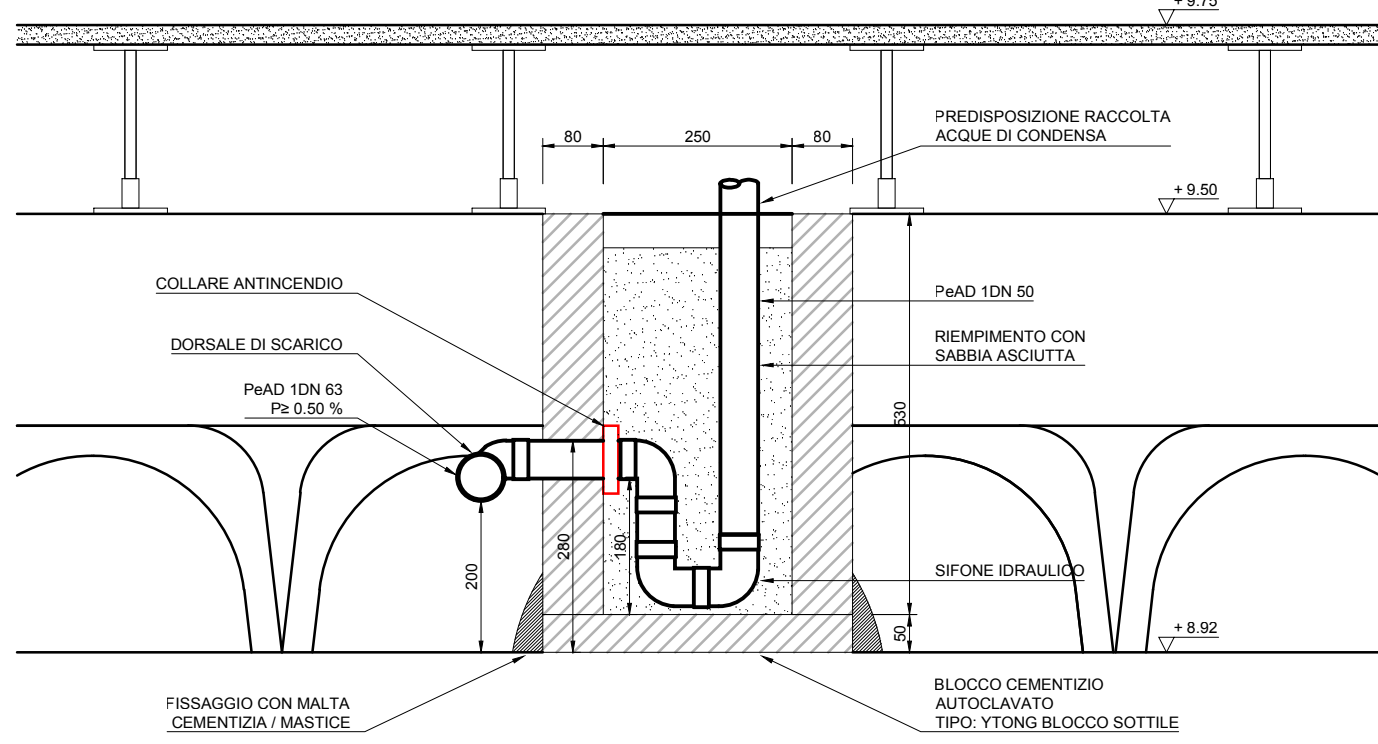
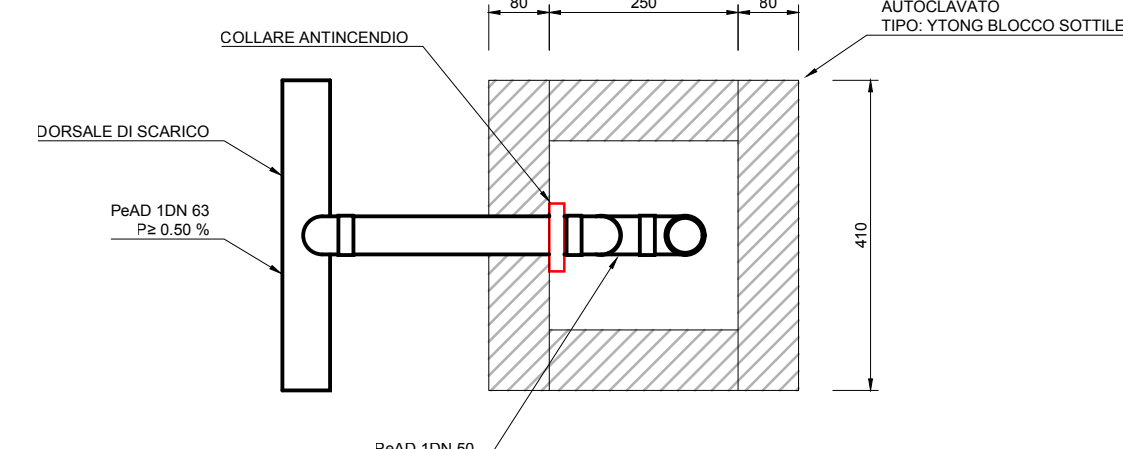


DETTAGLIO D'INSTALLAZIONE
PUNTO DI RACCOLTA SCARICO CONDENZA
SCALA 1:10 - MISURE ESPRESSE IN MILLIMETRI
PRODOTTO: -

SCHEMA TIPO:
SEZIONE VERTICALE



SEZIONE ORIZZONTALE



LEGENDA SIMBOLI
RETE DI SCARICO - SIMBOLI BASE

- POZZETTO D'ISPEZIONE
- VASCA DI RACCOLTA ACQUE DI SCARICO
- STAZIONE DI DEPURAZIONE ACQUE DI SCARICO
- STAZIONE DI SOLLEVAMENTO ACQUE DI SCARICO
- BACINO IMHOFF
- SEPARATORE CONDENSE GRASSI
- IMPIANTO DISOLEATORE
- SISTEMA DI DEFILUSSO DELL'ACQUA (DRENAGGIO GENERALE)
- POZZETTO SIFONATO A DOPPIA CAMERA
- GRIGLIA LINEARE RACCOLTA ACQUA
- PIRETTA O POZZETTO RACCOLTA ACQUA
- QUOTAZIONE SIFONATA CON COPERCHIO APRIBILE (DEPOSITO MIN. 40 LITRI)
- POZZO PERDENTE
- PUNTO DI ALLACCO VERTICALE ACQUE METEORICHE
- PUNTO DI ALLACCO VERTICALE ACQUE NERE
- PUNTO DI ALLACCO VERTICALE ACQUE GRIGIE
- PUNTO DI RACCOLTA DA AREA DI CAPTAZIONE
- PUNTO DI RACCOLTA LOCALE ACQUE NERE
- PUNTO DI RACCOLTA LOCALE ACQUE GRIGIE
- PUNTO DI RACCOLTA LOCALE ACQUE DI DRENAGGIO
- PUNTO DI RACCOLTA LOCALE ACQUE TECNICHE (INDUSTRIALI)
- PUNTO DI RACCOLTA ACQUE DI CONDENZA

NOTA:
PUNTO DI RACCOLTA LOCALE
ACQUE DI CONDENZA (RLC)

IL PUNTO DI RACCOLTA CONSISTE NELLA POSA IN OPERA DI UN RACCORDO DELLA RETE DI SCARICO GENERALE DEI FLUIDI RELATIVA ALL'AREA D'INTERVENTO IDONEO ALL'ACCOGLIMENTO DI ACQUE DI CONDENZA GENERATE DA APPARECCHIATURE DI CLIMATIZZAZIONE.
IL PUNTO DI RACCOLTA E' COMPOSTO DA UNA TUBAZIONE TERMINALE RACCORDATA CON LA RETE DI RACCOLTA DELLE ACQUE DI CONDENZA.
IL RACCORDO RISULTA DIMENSIONATO PER LO SMALTIMENTO DELLE PORTATE DI PROGETTO RIFERITE ALLE APPARECCHIATURE SERVITE.
DI NORMA, SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO, IL PUNTO DI RACCOLTA DOVRA' ESSERE DOTATO DI IDONEO SIFONE IDRAULICO.



REGIONE VENETO - COMUNE DI VENEZIA - LOC. MAROCCO

NUOVO EDIFICIO DIREZIONALE E
SISTEMAZIONE DELLE PERTINENZE
ESTERNE

Ubicazione intervento: VIA GATTA, 11 - 30174 MESTRE VENEZIA

Proprietà: BANCA IFIS S.p.A.

VIA TERRAGLIO, 63 - 30174 MESTRE VENEZIA

Rappresentanti delegati: Pasquale Alberto Mastrolino Flavio

Fase di lavoro: PROGETTAZIONE ESECUTIVA DELL'OPERA

Gruppo di lavoro:

Progettazione architettonica

De Lazzari arch. Marco - Via Roma, 220 - 30038 Spinea (VI)

Svava Ing. Danilo - Via Di Tor Bandiera, 1 - 34121 Trieste

Conformità urbanistica e rapporto con gli Enti

De Lazzari arch. Marco - Via Roma, 220 - 30038 Spinea (VI)

Sicurezza in fase di progettazione

Cacchin geom. Marco oio Synergica s.r.l. - Via R. Manno, 18 - 34134 Trieste

Prevenzione incendi

Svava Ing. Danilo - Via Di Tor Bandiera, 1 - 34121 Trieste

Progettazione strutturale

Sinodalini Ing. IDOK - Loc. Dolina, 5465 - 34018 San Dorligo della Valle (TS)

Impianti tecnologici e habitationi energetici

Svava Ing. Danilo - Via Di Tor Bandiera, 1 - 34121 Trieste

Requisiti acustici

Abbate Ing. Dindo - Corso Garibaldi, 47 - 33170 Portogruaro

Coordinamento generale: Svava Ing. Danilo - Via Di Tor Bandiera, 1 - 34121 Trieste

TITOLO

RETE DI SCARICO DELLE ACQUE REFLUE
ACQUE METEORICHE

DESCRIZIONE

LOTTO 0 - EDIFICIO "A"
RACCOLTA ACQUE DI CONDENZA
PIANO D'INSTALLAZIONE

TECNICO INCARICATO

SVARA Ing. DARIO

RIFERIMENTI

REDATTO DA: PIPA MARCO
VERIFICATO DA: SVARA Ing. DARIO
NOME FILE: #160119_RS_ME-EG.04a3 17.11.10.dwg
TIPO DOCUMENTO: ELABORATO GRAFICO

SIGLA
RS_ME-EG.04a3
REVISIONE
DATA: 10.11.2017
AGG.: