



**LEGENDA SIMBOLI**  
QUOTE E RIFERIMENTI

+0.00 QUOTA ESISTENTE / INVARIATA IN METRI E RIPERTA ALLA QUOTA DI RIFERIMENTO

+0.00 QUOTA DI PROGETTO IN METRI E RIPERTA ALLA QUOTA DI RIFERIMENTO

TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI CON APPROSSIMAZIONE AL CENTIMETRO E RISULTANO RIPERITE ALLA QUOTA DI CAPSALDO FORNITA DALLE AUTORITÀ COMUNALI LOTTO

**LEGENDA SIMBOLI**  
RETE DI SCARICO - AREA DI CAPTAZIONE

PERIMETRO AREA DI CAPTAZIONE

AREA NON CAPTATA

AREA A DISPERSIONE NATURALE NEL TERRENO

LINEA DI CAMBIO PENDENZA

VERSO DI SCORRIMENTO SUPERFICIALE

PUNTO DI RACCOLTA

SISTEMA LINEARE DI INSTRADAMENTO

**LEGENDA SIMBOLI**  
LINEE DI PERIMETRO

LIMITE PROPRIETÀ

LIMITE INTERVENTO

LIMITE LOTTO

PARCHEGGI ED AREE VERDI

**AREA DI RACCOLTA**

IDENTIFICATIVO : CM L2

SUPERFICIE (m²) : 3697

INDICE PLUVIOMETRICO (l/s m²) : 0.050

COEFFICIENTE DI SCORRIMENTO : 1.0

COEFFICIENTE DI SICUREZZA : 1

CARICO DI PROGETTO (l/s) : 185.7

NOTE : AREA DI RACCOLTA LOTTO 1  
LA SUPERFICIE DI RACCOLTA E' STATA CAUTELATIVAMENTE SOVRADIMENSIONATA

**DETTAGLIO DI PROGETTAZIONE**  
AREA DI CAPTAZIONE  
SCALA: - - - MISURE ESPRESSE IN CENTIMETRI  
PRODOTTO: -

**CHIAVE DI LETTURA**

IDENTIFICATIVO: DEFINISCE IN MANIERA UNIVOCAMENTE L'AREA DI CAPTAZIONE

SISTEMA LINEARE DI INSTRADAMENTO (AD ESEMPIO CANALE APERTO)

PUNTO DI RACCOLTA (AD ESEMPIO CASSETTA COLLETTRICE)

VERSO DI SCORRIMENTO SUPERFICIALE: INDIVIDUA LA PENDENZA PRINCIPALE DELL'AREA DI CAPTAZIONE ED IL RELATIVO VERSO DI SCORRIMENTO DEL FLUIDO

PERIMETRO DELL'AREA DI CAPTAZIONE: SPECIFICA LA SUPERFICIE DELL'AREA DI CAPTAZIONE DEI FLUIDI AVENTE PARAMETRI CARATTERISTICI OMOGENEI E DOTATA DI SPECIFICI SISTEMI DI INSTRADAMENTO E PUNTI DI RACCOLTA. SE NON DETTAGLIATI IN PROGETTO, DETTI SISTEMI DOVRANNO ESSERE INDIVIDUATI IN SEPARATA SEDE IN FUNZIONE DEI VINCOLI ESTETICI E FUNZIONALI NONCHÉ DELLE ESIGENZE PROPRIE DEL CLIENTE

LINEA DI CAMBIO PENDENZA: INDIVIDUA I CAMBIO DI PENDENZA E I CONSEGUENTI ALLE PENDENZE ESISTENTI DI PROGETTO INTERNE ALL'AREA

**LEGENDA SIMBOLI**  
RETE DI SCARICO - TUBAZIONI

**TUBAZIONE**

TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE NERE

TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE METEORICHE

TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE GRIGIE

TUBAZIONE ASCENDENTE (SIMBOLO GENERALE)

TUBAZIONE DISCENDENTE (SIMBOLO GENERALE)

CAMBIO QUOTA

**POSA**

TUBAZIONE INTERRATA

TUBAZIONE A VISTA

TUBAZIONE INCASSATA

**PROTEZIONE**

PROTEZIONE TERMICA PASSIVA (CORRENTE)

PROTEZIONE TERMICA ATTIVA (CAVO SCALDANTE)

PROTEZIONE ANTICORROSIONE

PROTEZIONE ACUSTICA

**ESEMPIO APPLICATIVO**

FORMAZIONE E DIMENSIONI NOMINALI (ES. 1 TUBO DI DIAMETRO 125)

WATERLINE (ES. POLIVINILCLORURO)

POSA (ES. INTERRATA)

QUOTA DI POSA (IN CENTIMETRI) (ES. SCARICO ACQUE NERE)

QUOTA DI POSA (IN CENTIMETRI) (ES. SCARICO ACQUE NERE)

QUOTA DI POSA (IN CENTIMETRI) (ES. SCARICO ACQUE NERE)

**DELIMITAZIONI**

AREA DI RACCOLTA

**MATERIALE**

Pb POLIETILENE (SIMBOLO GENERALE)

PbX POLIETILENE RETICOLATO

PbAD POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ

PbM POLIETILENE MULTISTRATO

Pp POLIPROPILENE

Pb POLIBUTENE

Pvc POLIVINILCLORURO

Gh GHISA

Fe ACCIAIO (SIMBOLO GENERALE)

FeZn ACCIAIO ZINCATO

Cu RAME

Al ACCIAIO INOX

Rb RIVESTIMENTO

CLS CEMENTO

DD DA DEFINIRE A CURA TERZI



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 : Pasqua Alberto  
Masiero Flavio

Fase di lavoro : **PROGETTAZIONE ESECUTIVA DELL'OPERA**

Gruppo di lavoro :  
Progettazione architettonica  
De Lazzari arch. Marco - Via Roma, 220 - 30038 Spinea (VE)  
Svara ing. Dario - Via Di Tor Barona, 1 - 34121 Trieste

Conformità urbanistica e rapporto con gli Enti  
De Lazzari arch. Marco - Via Roma, 220 - 30038 Spinea (VE)

Sicurezza in fase di progettazione  
Cecchin geom. Marco c/o Synergia s.r.l. - Via R. Marro, 18 - 34134 Trieste

Prevenzione incendi  
Svara ing. Dario - Via Di Tor Barona, 1 - 34121 Trieste

Progettazione strutturale  
Smothak ing. Iztok - Loc. Dolina, 5450 - 34018 San Dorligo della Valle (TS)

Impianti tecnologici e fabbisogni energetici  
Svara ing. Dario - Via Di Tor Barona, 1 - 34121 Trieste

Requisiti acustici  
Abate ing. Dino - Corso Garibaldi, 47 - 33100 Portofino

Coordinamento generale : Svara ing. Dario - Via Di Tor Barona, 1 - 34121 Trieste

TITOLO  
RETE DI SCARICO ACQUE REFLUE  
ACQUE METEORICHE

DESCRIZIONE  
AREA DI INTERVENTO 2  
IDENTIFICAZIONE AREE DI CAPTAZIONE  
E DISPOSITIVI DI RACCOLTA

TECNICO INCARICATO  
SVARA ing. DARIO

RIFERIMENTI  
REDATTO DA :  
VERIFICATO DA :  
NOME FILE :  
TIPO DOCUMENTO :  
GODINA FABIANO - PIPA MARCO  
SVARA ing. DARIO  
es160110\_RS\_ME-EG.00b-c-d-17.11.10.dwg  
ELABORATO GRAFICO

SIGLA  
**RS\_ME-EG.00c**  
REVISIONE  
DATA :  
AGG. :  
10.11.2017