



Ingrandimento spazi sottostanti la passeggiata (vedasi tavola 079_PD_GE_1004)

NOTE:

- Tutte le misure sono espresse in centimetri.
- Le quote altimetriche sono espresse in metri. La quota altimetrica 0.00m si riferisce al livello di medio mare.
- Per il dimensionamento degli impianti si rimanda agli elaborati impiantistici (IM). Per il corretto posizionamento degli impianti a vista fa fede il progetto architettonico.
- Il modello, i materiali e i colori di tutti gli impianti a vista (luci, bocchette, grigliati, comandi, pozzetti, etc.) dovranno essere campionati e preventivamente approvati dal Progettista delle opere architettoniche.
- Gli elaborati strutturali (ST) ed impiantistici (IM) devono essere necessariamente esaminati contestualmente agli elaborati Architettonici (AR), i quali avranno comunque sempre maggiore validità in caso di contrasto.
- In caso di discordanza tra la documentazione amministrativa tecnico-economica e gli elaborati grafici, questi ultimi avranno sempre maggiore validità della documentazione amministrativa tecnico-economica.
- Tutte le superfici intonacate e in cartongesso si intendono anche rasate, stuccate e tinteggiate (RAL da definire con il progettista quando non specificato altrimenti sui disegni).
- Tutti gli spigoli dovranno essere protetti con profili metallici a "L" con retina, non a vista, al di sotto della rasatura.
- Tutte le finiture esterne ed interne dovranno essere campionate e preventivamente approvate dal Progettista delle opere architettoniche.
- Tutte le pendenze dovranno essere preventivamente verificate dall'impresa costruttrice.
- Le soluzioni per i meccanismi di movimentazione delle tende e dei serramenti saranno approfonditi nel Progetto Esecutivo.

LEGENDA:

- Demolizione
- Nuova Costruzione

| | | | | | | |
|---|-----------------------|---|---|------------------|-------------|------------|
| PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO PORTO DI SANTA MARGHERITA LIGURE MESSA IN SICUREZZA ED ADEGUAMENTO FUNZIONALE CON RISQUALIFICAZIONE DEGLI ORMEGGI E DEL LITORALE BUD | | | | | | |
| SOGGETTO PROMOTORE: | | SANTA BENESSERE & SOCIAL S.p.a. Santa Benessere & Social S.p.a. Piazza Maurizi, 12 10045 Chivasso (CN) PRESIDENTE: Maurizio Falgo - PROJECT MANAGER: Ing. Paolo Zanone - ASSISTENZA TECNICA: Arch. Gio Gozzi | | | | |
| ARCHITETTURA: | | OBR Open Building Research S.r.l. Via Cassanese, 4 20121 Milano RESPONSABILE: Arch. Paolo Brescia - COORDINAMENTO: Arch. Andrea Casotto | | | | |
| INGEGNERIA IDRAULICO-MARITTIMA: | | ACQUATECNO Acquatecno S.r.l. Via Apolloni, 14 00108 Roma RESPONSABILE: Ing. Paolo Turbante | | | | |
| INGEGNERIA STRUTTURALE: | | MILAN INGEGNERIA Milan Ingegneria S.r.l. Via Thon di Revel, 21 20109 Milano RESPONSABILE: Ing. Maurizio Milan | | | | |
| INGEGNERIA IMPIANTISTICA, PREVENZIONE INCENDI E SICUREZZA: | | UNITED CONSULTING United Consulting Via Thon di Revel, 21 20109 Milano RESPONSABILE: Ing. Luca Giannelli | | | | |
| DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI: | | GAD Global Assistance Development S.r.l. Via Maurizio Quadrio, 12 20154 Milano RESPONSABILE: Geom. Gianpiero Alessi | | | | |
| URBANISTICA: | | ARCHI CARLO BERIO Arch. Carlo Berio Piazza Bernini, 15 10122 Genova RESPONSABILE: Arch. Carlo Berio | | | | |
| CONSULENZA LEGALE: | | IADEVAIA Iadevaia - Studio Legale e Tributario Via Giacomo Leopardi, 21 20123 Milano RESPONSABILE: Avv. Alberto Iadevaia | | | | |
| RILIEVO: | | GEO-T.E.C. GEO-T.E.C. Studio Topografico Associato Corso Sella, 10/12 10035 Rapallo (GE) RESPONSABILE: Geom. Paolo Chigliotti | | | | |
| GEOLOGIA E AMBIENTE: | | GEO-LAMBDA Geolambda Engineering S.r.l. Via A. Diaz, 22 20090 Sesto San Giovanni (MI) RESPONSABILE: Geol. Marco Dagliatti | | | | |
| ARCHEOLOGIA: | | STUDIUM S.A.S. ARCHEOLOGIA Studium S.p.a. Archeologia Via Marco Polo, 32 bis 10120 Torino RESPONSABILE: Dott.ssa Frida Cocchi | | | | |
| TITOLO ELABORATO: Generali Planimetria generale Stato comparativo | | | | | | |
| CODICE PROGETTO | LIVELLO PROGETTAZIONE | DISCIPLINA | QUADRANTE | NUMERO QUADRANTE | REVISIONE | |
| 079 | PD | GE | - | 1003 | 01 | |
| FILE | SCALA | REVISIONI | DATA PRESSIONE | REDAZIONE | CONTROLLATO | APPROVATO |
| 079_PD_GE_1003_01.dwg | 1:1000 | OBR | 14-08-2017 | P. Falchetti | A. Casotto | P. Brescia |
| REVISIONI: | NUMERO REVISIONE | DATA REVISIONE | OGGETTO REVISIONE | REDAZIONE | CONTROLLATO | APPROVATO |
| | 01 | 29-12-2017 | Revisione a seguito delle integrazioni specialistiche | P. Falchetti | A. Casotto | P. Brescia |

