



- 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.

PROGETTO:		PROGETTO DEFINITIVO PORTO DI SANTA MARGHERITA LIGURE MESSA IN SICUREZZA ED ADEGUAMENTO FUNZIONALE CON RIDISCIPLINAZIONE DEGLI ORMEGGI E DEL LITORALE BUD					
SOGGETTO PROMOTORE:		SANTA BENESSERE & SOCIAL S.p.a. Santa Benessere & Social S.p.a. T +39 0185 320990 Piazza Maurizi, 12 F +39 0185 321189 10045 Chivasso (CN) E info@sb-social.it PRESIDENTE: Maurizio Falgout - PROJECT MANAGER: Ing. Paolo Zanone - ASSISTENZA TECNICA: Arch. Gio. Gazi					
ARCHITETTURA:		OBR OBR Building Research S.r.l. T +39 02 82060200 Via Cavallotti, 4 F +39 02 82060200 20121 Milano E info@obr.it RESPONSABILE: Arch. Paolo Brescia - COORDINAMENTO: Arch. Andrea Casotto					
INGEGNERIA IDRAULICO-MARITTIMA:		ACQUATECNO Acquatecno S.r.l. T +39 06 44720041 Via Apolloni, 14 F +39 06 44720042 00108 Roma E info@acquatecno.it RESPONSABILE: Ing. Paolo Turbante					
INGEGNERIA STRUTTURALE:		MILAN INGEGNERIA Milan Ingegneria S.r.l. T +39 02 36798950 Via Thon di Revel, 21 F +39 02 36798952 20109 Milano E info@milan.com RESPONSABILE: Ing. Maurizio Milan					
INGEGNERIA IMPIANTISTICA, PREVENZIONE INCENDI E SICUREZZA:		UNITED CONSULTING United Consulting T +39 02 45397370 Via Thon di Revel, 21 F +39 02 45397370 20102 Milano E info@unitconsulting.it RESPONSABILE: Ing. Luca Giannelli					
DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI:		GAD Gad Assistance Development S.r.l. T +39 02 29005672 Via Maurizio Quadrio, 12 F +39 02 29005677 20154 Milano E info@gadstudio.it RESPONSABILE: Geom. Gianpiero Alessi					
URBANISTICA:		ARCHI CARLO BERIO Arch. Carlo Berio T +39 010 8366463 Piazza Bernabè, 15 F +39 010 8366463 10122 Genova E carloberio@studberio.it RESPONSABILE: Arch. Carlo Berio					
CONSULENZA LEGALE:		IADEVAIA Iadevaia - Studio Legale e Tributario T +39 02 82801820 Via Giacomo Leopardi, 21 F +39 02 82801820 20123 Milano E albert@iadevaia.it RESPONSABILE: Avv. Alberto Iadevaia					
RILIEVO:		GEO-T.E.C. Geo-T.E.C. Studio Topografico Associato T +39 0185 82830 Corso Sella, 10 F +39 0185 828319 10035 Rapallo (GE) E geotec@geotecnologia.it RESPONSABILE: Geom. Paolo Chignotti					
GEOLOGIA E AMBIENTE:		GEO LAMBDA Geolambda Engineering S.r.l. T +39 0377 400203 Via A. Diaz, 22 F +39 0377 400203 20045 Codogno (LO) E info@geolambda.it RESPONSABILE: Geom. Marco Dagliatti					
ARCHEOLOGIA:		STUDIUM S.A.S. ARCHEOLOGIA Studium S.p.A. Archeologia T +39 011 855666 Via Marco Polo, 32 bis F +39 011 855666 10120 Torino E info@studiumarcheologia.com RESPONSABILE: Dott.ssa Frida Cocchi					
TITOLO ELABORATO:		Generali Planimetria generale Stato di fatto					
CODICE PROGETTO	LIVELLO PROGETTAZIONE	DISCIPLINA	QUADRO	NUMERO ELABORATO	REVISIONE		
079	PD	GE	-	1001	01		
FILE	SCALA	DISCIPLINA	DATA PRESSIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO	
079_PD_GE_1001_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

