



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:

- Limite area di intervento: 176.640mq
- Limite area demaniale a terra richiesta in concessione: 22.901mq
- Limite area demaniale di specchio acqueo richiesta in concessione: 145.398mq
- Limite area demaniale richiesta in concessione per la sola durata della realizzazione dei lavori: 8.141mq

PROGETTO:		PROGETTO DEFINITIVO PORTO DI SANTA MARGHERITA LIGURE MESSA IN SICUREZZA ED ADEGUAMENTO FUNZIONALE CON RIDISCIPLINAZIONE DEGLI ORMEGGI E DEL LITORALE BUIO											
SOGGETTO PROMOTORE:	<i>Man. F.lli</i>	SANTA BENESSERE & SOCIAL S.p.a. Santa Benessere & Social S.p.a. Piazza Maurizi, 12 10045 Chivasso (CS)	T F E	+39 0185 320990 +39 0185 321189 mailto:info@sb-social.it									
ARCHITETTURA:	<i>Man. F.lli</i>	OBR Obr SpA Via Cavour, 4 20121 Milano	T F E	+39 02 8208020 +39 02 8208020 mailto:info@obr.it									
INGEGNERIA IDRAULICO-MARITTIMA:	<i>Man. F.lli</i>	ACQUATECNO Acquatecnico S.r.l. Via Aprico, 14 00108 Roma	T F E	+39 06 4470201 +39 06 4470400 mailto:info@acquatecnico.it									
INGEGNERIA STRUTTURALE:	<i>Man. F.lli</i>	MILAN INGEGNERIA Milan Ingegneria S.r.l. Via Thon di Revel, 21 20109 Milano	T F E	+39 02 3679890 +39 02 3679892 mailto:info@milan-engineering.com									
INGEGNERIA IMPIANTISTICA, PREVENZIONE INCENDI E SICUREZZA:	<i>Man. F.lli</i>	UNITED CONSULTING United Consulting Via Thon di Revel, 21 20102 Milano	T F E	+39 02 4539730 mailto:info@unitedconsulting.it									
DOCUMENTI TECNICO-ECONOMICI:	<i>Man. F.lli</i>	GAD Global Assistance Development S.r.l. Via Maurizio D'Amico, 12 20154 Milano	T F E	+39 02 2900572 +39 02 2900577 mailto:info@gadstudio.it									
URBANISTICA:	<i>Man. F.lli</i>	ARCHI CARLO BERIO Arch. Carlo Berio Piazza Bernini, 13 10122 Genova	T F E	+39 010 8366463 mailto:carloberio@studioberio.it									
CONSULENZA LEGALE:	<i>Man. F.lli</i>	IADEVAIA Iadevaia - Studio Legale e Tributario Via Giacomo Leopardi, 21 20123 Milano	T F E	+39 02 82801820 +39 02 82801820 mailto:info@iadevaia.it									
RILIEVO:	<i>Man. F.lli</i>	GEO-T.E.C. GEO-T.E.C. Studio Topografico Associato Corso Italia, 11/E 10035 Rapallo (GE)	T F E	+39 0185 62830 +39 0185 631179 mailto:geot@geotecnologia.it									
GEOLOGIA E AMBIENTE:	<i>Man. F.lli</i>	GEO-LAMBDA Geolambda Engineering S.r.l. Via E. Mattei, 22 20085 Cinisello B. (MI)	T F E	+39 0277 430201 +39 0277 430200 mailto:ingegneria@geolambda.it									
ARCHEOLOGIA:	<i>Man. F.lli</i>	STUDIUM S.A.S. ARCHEOLOGIA Stadium S.p.A. Archeologia Via Marco Polo, 32 bis 10129 Torino	T F E	+39 011 855666 +39 011 855666 mailto:info@studiumpatrimonio.com									
TITOLO ELABORATO:	Generali Planimetria aree richieste in concessione												
CODICE PROGETTO	079	LIVELLO PROIEZIONE	PD	DISEGNO	GE	QUADRANTE	-	NUMERO QUADRANTE	1007	REVISIONE	01		
FILE	079_PD_GE_1007_01.dwg	SCALA	1:1000	DISCIPLINA	OBR	DATA PRESSIONE	29-12-2017	REDAZIONE	P. Falchetti	CONTROLLATO	A. Casetto	APPROVATO	P. Brescia
REVISIONI:	NUMERO REVISIONE	DATA REVISIONE	OGGETTO REVISIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO							

