

STAZIONE APPLICAZIONE COMMITTENTE
EDILIZIA PROVINCIALE GROSSETANA SPA

SEDE LEGALE: Via Anfo, n. 2 - 58100 GROSSETTO
CAPITALE SOCIALE: € 4.000.000,00 interamente versato
CODICE FISCALE N. 03330903365 - INDIRIZZO REGISTRO DELLE IMPIEGATE DI GROSSETTO 03330903365
TEL. 0564/423111 - FAX 0564/21122 - e-mail: info@epgpa.it

EPG spa

TIPOLOGIA: **18** LOCALITÀ: **FOLLONICA (GR)**
NOME: **CASSARELLO - PEEP EST - LOTTO n. 7b**

AMBITO PROGETTO ESECUTIVO		PROGETTISTI		RAPPRESENTANTE LEGALE	
DOCUMENTAZIONE CONTRATTUALE - QTE	DC	Arch. Corrado Natile	Gen. Libero Bissolati	ING. SPA	ING. SPA
CONTRATTO TECNICO - PRELIEVI	DC	Gen. Libero Bissolati	Ing. Roberto Pignatelli	ING. SPA	ING. SPA
PROGETTO ARCHITETTONICO	AR	Arch. Corrado Natile	ING. SPA	ING. SPA	ING. SPA
PROGETTO ADESIONE ESTERNE	SE	Arch. Corrado Natile	ING. SPA	ING. SPA	DOTT. CLAUDIO TRAMERSE
PROGETTO SCHEMI E CONSERVAMENTO (LOI)	PC	Gen. Libero Bissolati	ING. SPA	ING. SPA	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
PROGETTO STRUTTURALE	ST	Ing. Roberto Pignatelli	ING. SPA	ING. SPA	DIRETTORE ING. SPA
RELAZIONE INQUADRO ACQUEDOTTI PASSIVI	RA	Ing. Michele Migliorini	ING. SPA	ING. SPA	DOTT. ING. LUCIANO MARCOCCHI
REL. COL. CIVILI - INCANCI E CALCESTRUZZO	SC	Ing. Michele Migliorini	ING. SPA	ING. SPA	ING. SPA
PROGETTO PAVIMENTI CIVILI (SANITARI)	SI	Ing. Michele Migliorini	ING. SPA	ING. SPA	ING. SPA
PROGETTO PAVIMENTI CIVILI (MAY) AND	SA	Ing. Michele Migliorini	ING. SPA	ING. SPA	ING. SPA
PROGETTO PAVIMENTI ESTERNI E SPECIALI	SE	ITAL. FABIO LUCARELLI	ING. SPA	ING. SPA	ING. SPA
PROGETTO ARCHITETTONICO	AR	Gen. Libero Bissolati	Gen. Libero Bissolati	ING. SPA	DOTT. ARCH. CORRADO NATILE

OSMA: **100STEG12A4V** NUMERO DELLA TRAVE: **A.10.8**
SCALA: **1:50** PIANO: **ESECUTIVO**
PROVINCIALE: **TRAVETE COPERTURA TENDITOIO** PROGETTISTA: **GEN. LIBERO BISSOLATI**
AUT. SOV. REGIONALE: **ESECUTIVO** SETTORE: **PROTEZIONE SUE SPA**

N.	DESCRIZIONE	DATA	STATO
1	PROGETTO PRELIMINARE	14/03/2017	TERMINO
2	AGGIORNAMENTO RICHIESTA INGEGNERIA VERIFICA PQZ	16/03/2018	
3	PRESSIONE PROGETTO ESECUTIVO PER VALIDAZIONE	21/11/2017	
4	PROGETTO ESECUTIVO PER IL RILASCIAMENTO DI AUTORIZZAZIONE COMUNALE DEL VAS/337	19/11/2017	
5	PROGETTO ESECUTIVO PER IL RILASCIAMENTO DI AUTORIZZAZIONE COMUNALE DEL VAS/337	19/11/2017	
6	PROGETTO ESECUTIVO PER IL RILASCIAMENTO DI AUTORIZZAZIONE COMUNALE DEL VAS/337	19/11/2017	
7	PROGETTO ESECUTIVO PER IL RILASCIAMENTO DI AUTORIZZAZIONE COMUNALE DEL VAS/337	19/11/2017	
8	PROGETTO DEFINITIVO PER RICHIESTA PERMESSO DI COSTRUIRE	16/03/2017	
9	VERIFICA	16/03/2017	

MATERIALI UTILIZZATI:
Acciaio per Armature B450C
Calcestruzzo per Fondazione/Cuplex Piano terra C 32/40 XC4 A/C 0,5
Consistenza S4 e Dmax inerti 35 mm
Calcestruzzo per Elevationi C 25/30 XC1 A/C=0,6
Consistenza S4 e Dmax inerti 20 mm
Coprifondo Fondazione 5 cm, Coprifondo Elevatione 3 cm

N.B.
(*) In fase esecutiva I FERRI PARETE devono essere distribuiti uniformemente sulle due facce laterali della trave

TRAVE CHIUSURA ROTOLA 80x80
Sezione A-A
Sezione B-B

SOLAIO
Piano terra
Sezione A-A
Sezione B-B

