

EDILIZIA PROVINCIALE GROSSETANA SPA  
SEDE LEGALE: Via Arno, n. 2 - 58100 GROSSETO  
CAPITALE SOCIALE: € 4.000.000,00 (interamente versato)  
CODICE FISCALE E N. ISCRIZIONE REGISTRO DELLE IMPRESE DI GROSSETO: 0131096535  
TEL. 0564/424411 - FAX 0564/21112 - e-mail: info@epgspa.it

**NC**  
NUOVA COSTRUZIONE

**FOLLONICA** LOCALITÀ (GR)  
**CASSARELLO - PEEP EST - LOTTO n. 7b**

ARGOMENTO PROGETTO ESECUTIVO	PROGETTISTI	SECCO TECNICO	AMMINISTRATORE LEGALE
DOCUMENTAZIONE CONTRATTUALE - QTE	Arch. Corrado NATALE	Gen. Ludovico BEGHERI	EPG SPA
CONTOPO METRICO ESTIMATIVO - PREZZI	Gen. Ludovico BEGHERI	Ing. Roberto RIGHIARI	EPG SPA
PROGETTO ARCHITETTONICO	Arch. Corrado NATALE		EPG SPA
PROGETTO DISTRIBUZIONE ESTERNE	Arch. Corrado NATALE		EPG SPA
PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO (CSP)	Gen. Ludovico BEGHERI		EPG SPA
PROGETTO STRUTTURALE	Ing. Michele RIGHIARI		EPG SPA
RELAZIONE REQUISITI ACOUSTICI PASSIVI	Ing. Michele RIGHIARI		EPG SPA
REL. IER 10/11 - PIANI DI RISCALDAMENTO	Ing. Michele RIGHIARI		EPG SPA
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI GENERALI	Ing. Michele RIGHIARI		EPG SPA
PROGETTO IMPIANTI GAS METANO	Ing. Michele RIGHIARI		EPG SPA
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	Ing. Michele RIGHIARI		EPG SPA
COLLABORATORI	Gen. Andrea LOMBARDI	Gen. Ludovico BEGHERI	EPG SPA
PROGETTO ARCHITETTONICO	Arch. Corrado NATALE		

PROGETTISTA: **100STEG14A4V**  
SCALE: 1:50  
AD SOVRADIM. ESECUATIVO

**A.10.10**

PILASTRATE 4-5-16-17  
11-12-18-19

REV.	DESCRIZIONE	DATA
1	ACCORDAMENTO RICERCA ORGANISMO VERIFICA	20/01/2014
2	SPESIONE PROGETTO ESECUTIVO PER VALUTAZIONE	21/01/2013
3	PROG. ESECUTIVO DI ADESIONE ORGANISMO VERIFICA	14/10/2017
4	PROGETTO ESECUTIVO PER AZIONE TOSCA	06/05/2017
5	PROGETTO DEFINITIVO PER RICERCA PERMESSO DI COSTRUIRE	15/05/2017

**MATERIALI UTILIZZATI:** Acciaio per Armature B450C  
Calcestruzzo per Fondazioni/Cupoex Piano terra C 32/40 XC4 A/C 0,5  
Consistenza S4 e Dmax inerti 35 mm  
Calcestruzzo per Elevazioni C 25/30 XC1 A/C=0,6  
Consistenza S4 e Dmax inerti 20 mm  
Copriferro Fondazione 5 cm, Copriferro Elevazione 3 cm

