

**PREVISIONI DI P.G.T.**  
 Art. PaR 66 AMBITI D1  
 I.s. 0,50 mq/mq (S.U./S.f.)  
 R.i. 0,80 mq/mq  
 H 10 m. **DEROGA RICHIESTA H. m. 15**

**POSSIBILITA' EDIFICATORIE**  
 SUPERFICIE FONDIARIA DEL LOTTO (Mapp.4645-5024-4649-4654-4308) —Mq. 4.484,50+(36,90 parcheggio)=4.521,40  
 S.U. AMMESSA Mq. 4.521,40 x 0,50= 2.260,70

**VERIFICA S.U.**  
 2.216,04+23,54= mq. 2.239,58 inf. 2.260,70  
 S.U. Residua mq. 21.12

**VERIFICA RAPP. IMPERMEABILE**  
 Sf 4.521,40 x 0,80= Mq. 3.617,12  
 Superficie drenante minima 4.521,40 - 3.617,12= Mq. 904,28  
 Superficie drenante prevista  
 (161,63+585,21+177,08) = Mq. 923,92 sup. 904,28

**CALCOLO SLP (oneri comunali)**  
 Superficie lorda pavimento p.t. mq. 2239,58  
 Superficie lorda pavimento p.1. mq. 322,91  
 Superficie lorda pavimento totale mq. 2562,49  
 Vedi file excel per importo oneri




**PLANIMETRIA VERIFICA SUPERFICIE DRENANTE**  
 1 : 400



**PLANIMETRIA VERIFICA S.U.**  
 1 : 400

ELENCO TAVOLE-NC				
Nome Tavola	Titolo Tavola	Disciplina	Disegnato da	Approvato da
NC-01	ESTRATTO CATASTALE-GOOGLE-PGT-VISTA PROSPETTICA DI FATTO	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-02	PLANIMETRIA VERIFICA SUPERFICIE FONDIARIA	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-03	VERIFICA GENERALE NORMATIVE P.G.T.	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-04	PLANIMETRIA GENERALE	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-05	SKYLINE ALTEZZE	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-06	PIANTA PIANO TERRA	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-07	PIANTA PIANO TERRA SERVIZI-SOPPALCO	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-08	PIANTA PIANO COPERTURA	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-09	ALZATI NORD-EST-SUD-OVEST	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-10	SEZIONI 1-2-3	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-11	PLANIMETRIA SISTEMI ANTICADUTA-BARRI ARCHITET.	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-12	DETTAGLI COSTRUTTIVI E DI FINITURA	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-13	VISTE ASSONOMETRICHE	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis
NC-14	ICogedre spaPLANIMETRIA SCHEMA DI FOGNATURA	04-NC-PROGETTO CAPANNONE	pm-bs-PG	Provis

<b>CIOMLINE DI FARA GERA D'ADDA Bergamo</b>		
PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI 	COMMITTENTE-PROPRIETA' BRACCHI IMMOBILIARE LOGISTICA S.r.l. c.f. 03273080162 Via San Bernardino 139/n 24126 BERGAMO Nuovo Capannone	
<b>DESCRIZIONE PROGETTO</b>		
<b>NUOVA COSTRUZIONE CAPANNONE AD USO DEPOSITO Via dei Quadretti Foglio 9 Mappali nn.4308-4645-5024-4649-4654</b>		
DATA CONSEGNA ELABORATI	DATA STAMPA TAVOLA	
AUTORE DISEGNO pm-bs-PG	POSIZIONE FILE RVT	P:\LAVORI-LUFFICIDIO-BRACCHI\MM\LOG\3\RL\1000\NUOVA COSTRUZIONE\11-Bracchi
N° REVISIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA
TITOLO TAVOLA CORRENTE		
<b>VERIFICA GENERALE NORMATIVE P.G.T.</b>		
NOME TAVOLA		
<b>NC-03</b>		
di 14		
SCALA TAVOLA		
Come indicato		
FIRMA PROPRIETA'-COMMITTENTE	FIRME PROGETT.-D.L.-C.S.P.-C.S.E.	FIRMA IMPRESA ESECUTRICE