



COMPARTIMENTO	NUMERO POSTI AUTO	BOX	SUPERFICIE (mq)	SUP. AREAZIONE mq (1/25)	SUPERFICIE TOTALE AREAZIONE (PROGETTO)				
					larghezza (m)	lunghezza (m)	superficie areazione (mq)	griglia rapporto vuoto/pieno 75%	verifica
1° INTERRATO	102		2850	114,00	2,20	34,80	76,56		
					2,50	7,00	17,50		
					2,50	25,00	62,50		
							156,56	117,42	> 114,00
2° INTERRATO	23	36	2050	82,00	2,10	34,80	73,08		
					1,60	7,00	11,20		
					1,60	17,70	28,32		
							112,60	84,45	> 82,00
3	40		1000	40,00	1,60	7,00	11,20		
					1,60	17,70	28,32		
					3,20	4,70	15,04		
							54,56	40,92	> 40,00
TOTALE	165	36	5900	236,00			323,72		> 236,00
N. POSTI DISABILI		165	/30	N. 6 posti auto disabili in superficie					

SETTI STRUTTURALI

**PARCHEGGIO INTERRATO
SITO IN PIAZZA DEL CARMINE
SU SUOLO PUBBLICO IN COMUNE DI FIRENZE
PROGETTO PRELIMINARE**

HYDEA S.p.A.
Via del Rosso Fiorentino, 2g
50142 - Firenze - Italia
Direttore Tecnico (Art. 53 D.P.R. 554 21 Dicembre 1999)
Dott. Ing. Paolo Giustiniani-Ordine Ingegneri di Firenze n° 1818

Consulenze:
PROTECNO S.R.L.
Progettazione Impianti Tecnologici
PS2 PROGETTI
Progettazione Strutture

Dott. Ing. PAOLO GIUSTINIANI
Dott. Ing. STEFANO MONNI
Dott. Arch. ADINOLFO LUCCHESI PALLI

Elaborato:
PP 07.3

SCALA **1:200**

PIANTA PIANO PRIMO INTERRATO

COMMESSA IN066	REVISIONE A
DATA maggio 2012	

RESPONSABILE DI COMMESSA STEFANO MONNI	DATA PRIMA EMISSIONE MAGGIO 2012
REDDATTO SERENA SANGALETTI	Sistema Qualità certificato da: N. 9175-HYDEA per tutti i processi aziendali

nome file: A1_16_17_18_19_20_21 Pianimetria_Sezione_Rev_A.dwg