

RIEPILOGO DELLE SUPERFICI DISPONIBILI PER IL COLLOCAMENTO DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI

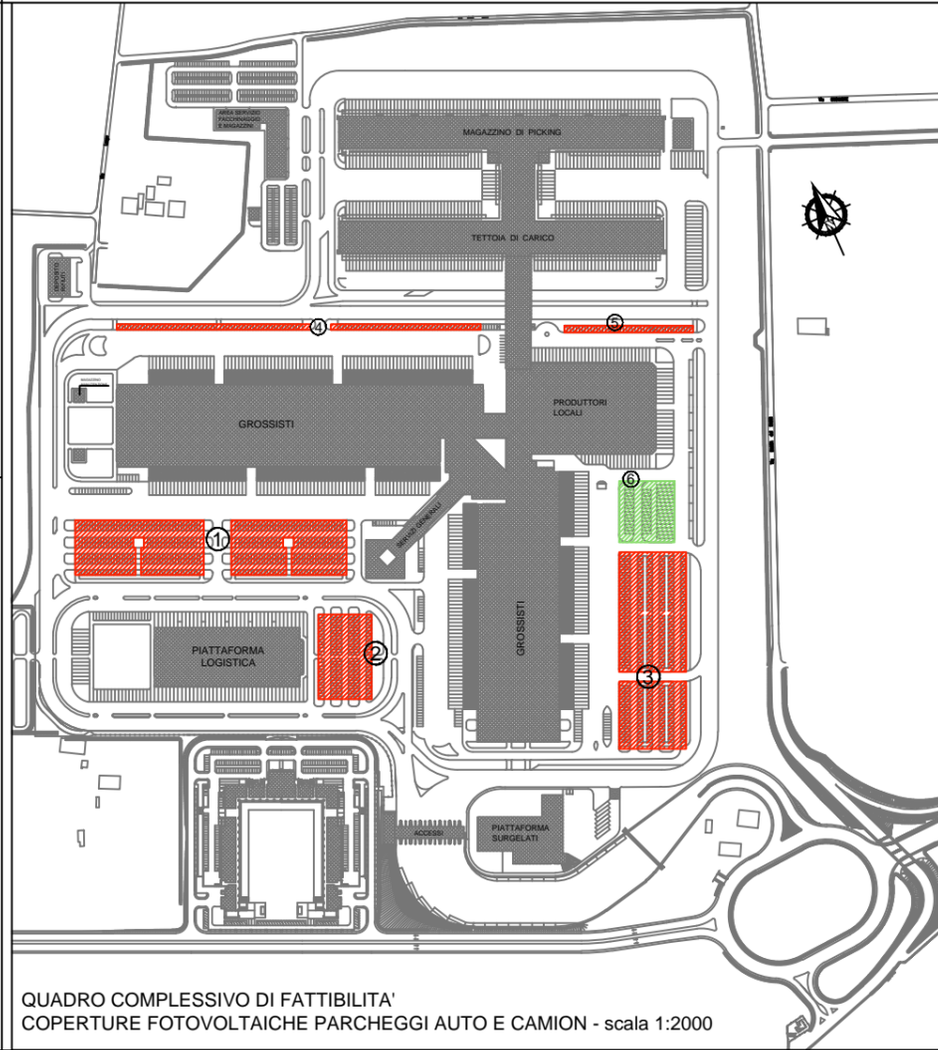
- Posti auto**
- (1) - 13.500 mq
 - (2) - 4.900 mq
 - (3) - 11.700 mq
 - (4) - 2.000 mq
 - (5) - 1.000 mq
- TOTALE : 33.000 mq
- Posti camion**
- (4) - 3.600 mq
- TOTALE : 36.600 mq

COMUNE DI BOLOGNA

C.A.A.B. - CENTRO AGROALIMENTARE
BOLOGNA VIA PAOLO CANALI n. 1
PROGETTO DI COPERTURA DI POSTI AUTO E CAMION CON
PANNELLI SOLARI FOTOVOLTAICI
SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

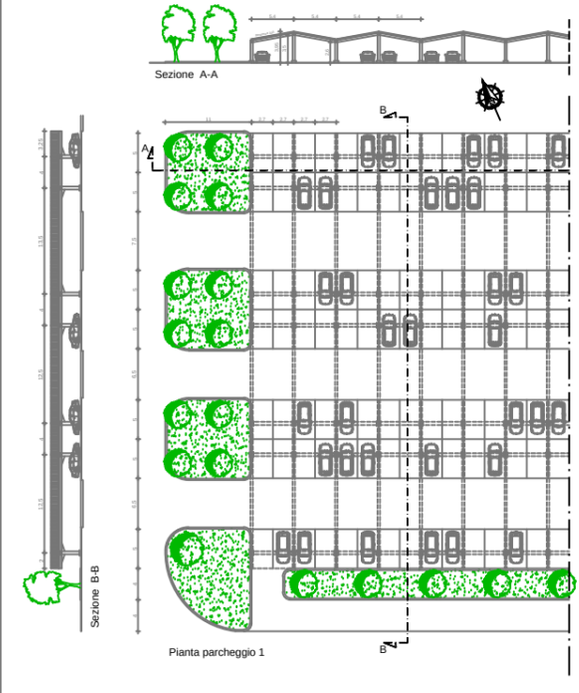
LA PROPRIETA'	FIRMA
CAAB S.p.a. CENTRO AGROALIMENTARE BOLOGNA via Paolo Canali n.1 - Bologna	_____
IL PROGETTISTA	FIRMA E TIMBRE
dr. ing. BRUNO BARATTINI via S. Vitale n.77 - Bologna C.F. BRT BRN 52A13 A944H	_____

PROPOSTA DI PROGETTO	TAVOLA UNICA
	SCALA 1:2000
	DATA: GENNAIO 2013



QUADRO COMPLESSIVO DI FATTIBILITA'
COPERTURE FOTOVOLTAICHE PARCHEGGI AUTO E CAMION - scala 1:2000

PARCHEGGIO (1) - scala 1:250



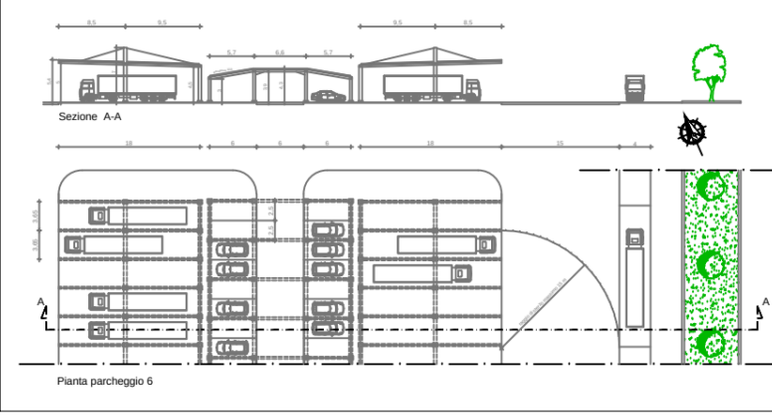
Pianta parcheggio 1

PARCHEGGIO (3) - scala 1:250



Pianta parcheggio 3

PARCHEGGIO (6) - scala 1:250



Pianta parcheggio 6