

PARCHEGGIO PUBBLICO SU AREA POSTA TRA VIA LASCHI, VIA NENNI, VIA DELLA FAGGIOLA E PARCO DEL FORO BOARIO (ZONA OSPEDALE S. DONATO)

**PROGETTO PRELIMINARE**

PIANTE - SEZIONI - PROSPETTI

TAVOLA 1.3

PROGETTATO DA  
DOTT. ING. NIKOLO PIZZINI  
COLLABORATORE  
P. RICCI ARCHITETTO

REPRODOTTO AL FINO DEL PROCESSIONAMENTO  
DOTT. ING. LUCA RICCI

SCALA 1:500



**LEGENDA**

- 1 INGRESSO CARABILE PARCHEGGIO
- 2 USCITA CARABILI E PARCHEGGIO
- 3 RAMPE CARABILI
- 4 STALLI DI POSTEGGIO
- 5 SCALA PRINCIPALE CON ASCENSORI
- 6 GRUPPI SCALA SECONDARI
- 7 PIAZZETTA COPERTA A PIANO SOTTOPASSO
- 8 SOTTOPASSO PEDONALE
- 9 RAMPE PEDONALI DI RACCORDO IN AREA ASI
- 10 RAMPE PEDONALI DI RACCORDO IN AREA ASI
- 11 VERDE DI ARREDO
- 12 COPERTURA FOTOVOLTAICA DA 180 KWP CAI (CORNICIA ESTERNA)
- 13 COPERTURA METALLICA DEGLI STALLI INTERNI
- 14 LOCALI IGIENICI E DI SERVIZIO (POS. INDICATIVA)
- 15 VARGO PEDONALE LATO PARCO
- 16 STANTINERIU DI RACCORDO CON RAMPANTE ABILI (POS. INDICATIVA)
- 17 STANTINERIU DI RACCORDO CON RAMPANTE ABILI (POS. INDICATIVA)
- 18 RAMPE E GRADONATE ESTERNE DI RACCORDO
- 19 PORTALE SEGNALE ALTEZZA LIMITE
- 20 PORTALE SEGNALE ALTEZZA LIMITE

— IPOTESI NUOVA DISCIPLINA TRAFFICO VEICOLARE

CAPACITÀ POSTEGGIO MULTIPIANO  
PIANO TERRA N. 228 STALLI  
PIANO PRIMO N. 248 STALLI  
PIANO SECONDO N. 248 STALLI  
TOTALE N. 714 STALLI

