



LEGENDA

N

AMBITO INTERVENTO

STRADA DI SERVIZIO IN STABILIZZATO DRENANTE s: 3.500 m²

PIAZZOLA CARICO - SCARICO IN STABILIZZATO DRENANTE s: 762m²

PAVIMENTAZIONE IN LEGNO PUBBLICA COMPUTATA s: 842 m²

PAVIMENTAZIONE IN LEGNO AUTORIZZATA DI COLLEGAMENTO NON COMPUTATA

AREE DI RECUPERO VEGETAZIONE PSAMMOFILA

AREE VEGETAZIONE AUTOCTONA s: 2.998 m²

PASSEGGIATA PEDONALE IN PREFABBRICATI_PIAZZOLE CROMATICHE s: 2.917 m²

PASSEGGIATA PEDONALE IN PREFABBRICATI_PERCORSO s: 3.433 m²

COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM

RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E MESSA IN SICUREZZA DELLA FASCIA LITORANEA

SECONDO STRALCIO FUNZIONALE -II LOTTO

Progetto definitivo approvato con
[] Delibera di CC [] Delibera di GC [] Determinazione Dirigenziale
n. ___ del ___/___/___

RUP- PROGETTISTA - SUPPORTO AL RUP
Ing. Giovanni Vito Bello Arch. Luca Cerullo

Progettista: Ing. Federica Turi

SINDACO
Avv. Francesco Alfieri

FASE PROGETTUALE
PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI
PLANIMETRIA PROGETTO SUPERFICI E MATERIALI

DATA: SETTEMBRE 2021
SCALA: 1:250
CODICE FILE: dwg/SSE I/GR25

GR25.4