



- SUPERFICI TRASFORMATE STATO DI FATTO
- RETE STRADALE ASFALTATA
- RETE STRADALE SU MISTO,PIETRISCO,SABBIA
E RESIDUI MISTI
- STATO DI PROGETTO
- RICONVERSIONE SUPERFICI TRASFORMATE IN TRACCIATI
- SOVRAPPOSIZIONE TRACCIATI SU RETE STRADALE ASFALTATA
- SOVRAPPOSIZIONE TRACCIATI SU RETE STRADALE SU MISTO, PIETRISCO, SABBIA
E RESIDUI MISTI
- RECUPERO E RIGENERAZIONE
- AREE DI RECUPERO AMBIENTALE DELLA STRADA ATTUALE
- AREE DI RECUPERO AMBIENTALE SU RETE STRADALE SU MISTO, PIETRISCO, SABBIA
E RESIDUI MISTI

COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM

RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E MESSA IN SICUREZZA
DELLA FASCIA LITORANEA

SECONDO STRALCIO FUNZIONALE - I 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

SINDACO

Avv. Francesco Alfieri

| | | |
|-----------|-------------------|---------------------|
| | | |
| | | |
| VER. 1.0 | VERSIONE INIZIALE | DATA ____/____/____ |
| VER. N. X | NOTE DI VERSIONE | DATA VERSIONE |

FASE PROGETTUALE

PROGETTO
ESECUTIVO

ELABORATI
PLANIMETRIA DI RECUPERO AMBIENTALE

DATA: SETTEMBRE 2021

SCALA: 1:2000

CODICE FILE: dwg/SSE I/GR18

GR18