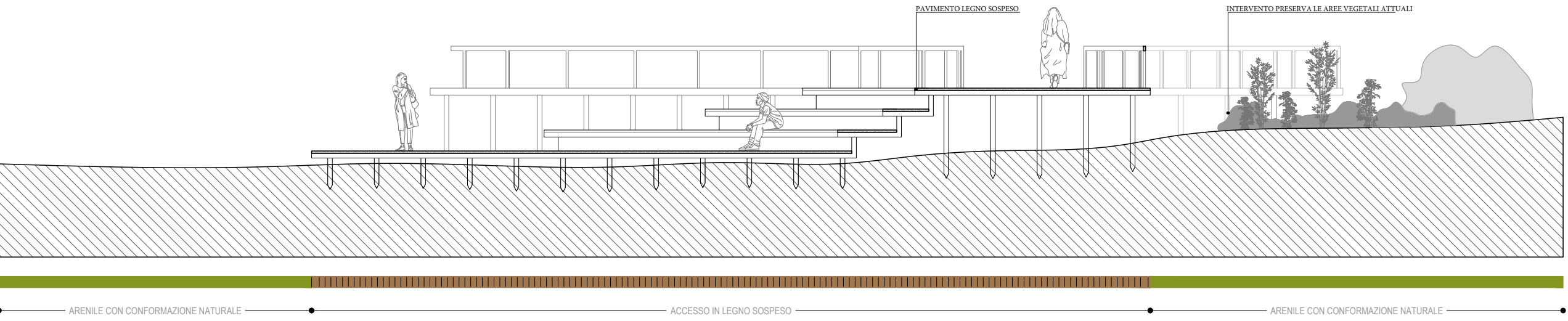
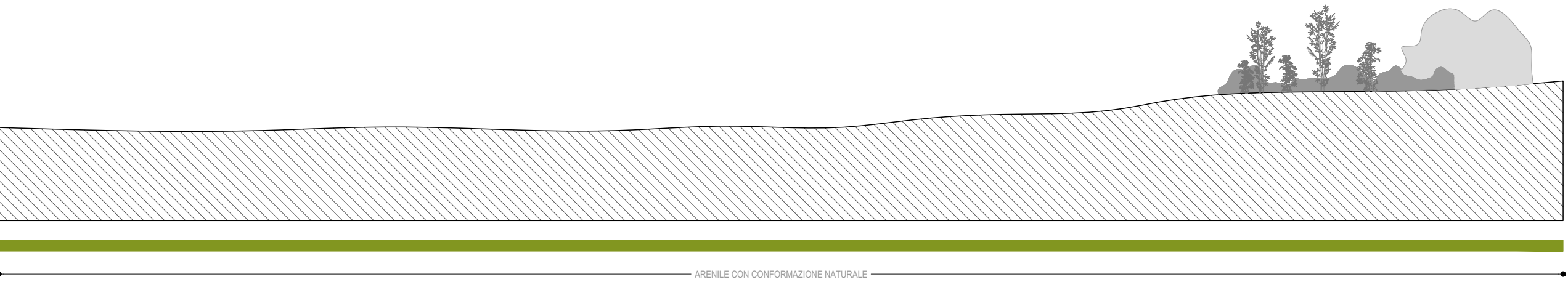


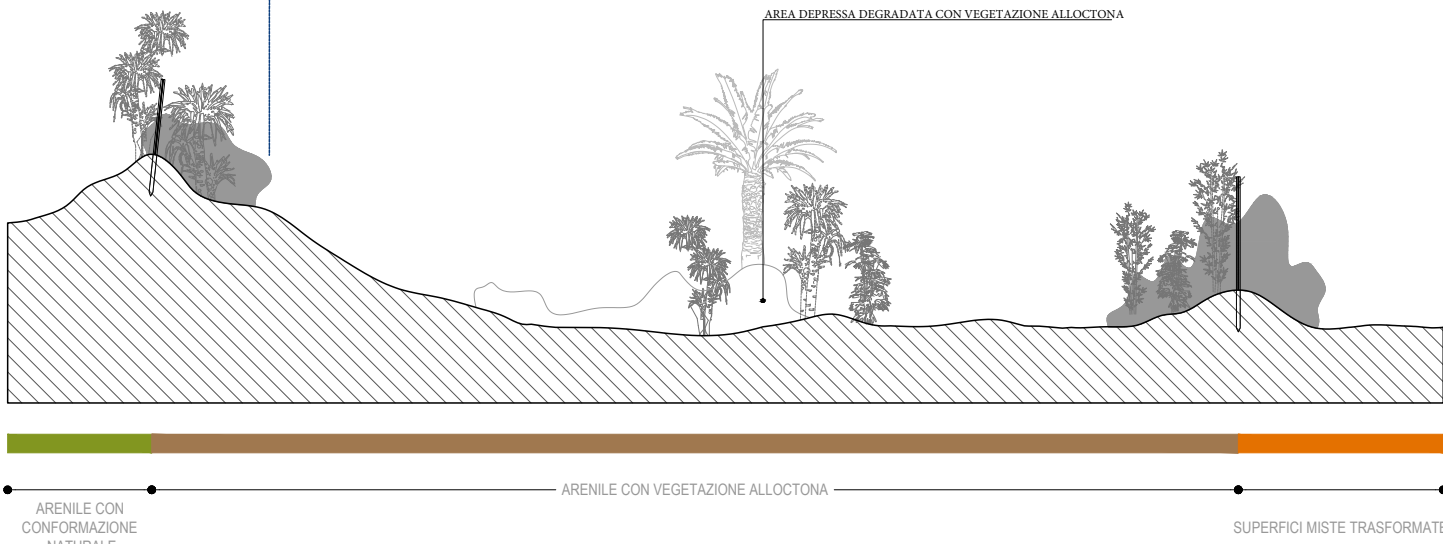
CRITERIO 4:  
4.1 PERCORSO AMMESSO SOLO SU SUPERFICIE LUNGA SOPRESA  
4.2 INCREMENTO VEGETAZIONE PSAMMOFILA E SISTEMI DI CRESCITA DUNALE



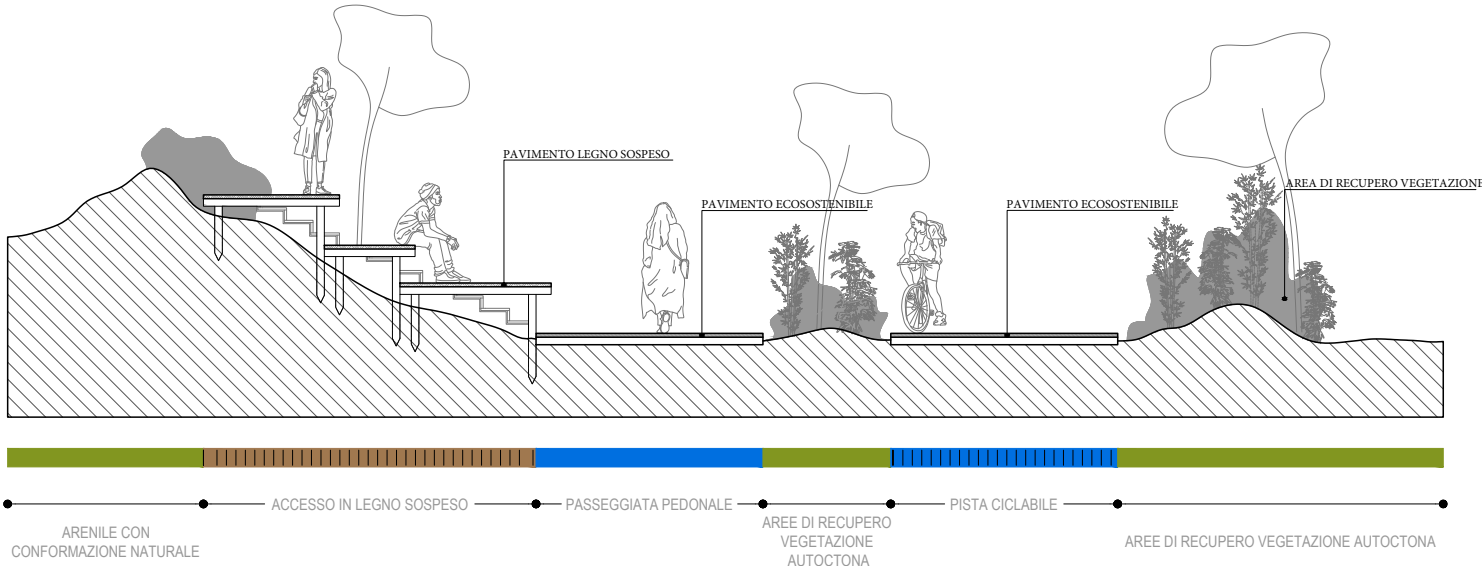
SEZIONE TRASVERSALE TIPO 4 - AREE CON CONFORMAZIONE NATURALE CON ATTRAVERSAMENTI IN LEGNO SOPRELEVATI E INTERVENTI PER LA CRESCITA DEL SISTEMA DUNALE

CRITERIO 3:  
3.1 INCREMENTO VEGETAZIONE PSAMMOFILA

CRITERIO 5:  
5.1 PERCORSO IN ADERENZA SOLO NELLA PARTE PIANEGGIANTE TRASFORMATO  
5.2 PERCORSO IN LEGNO SOPRELEVATO NELLA ZONA DEPRESSA  
5.3 RIGENERAZIONE FLORA AUTOCTONA



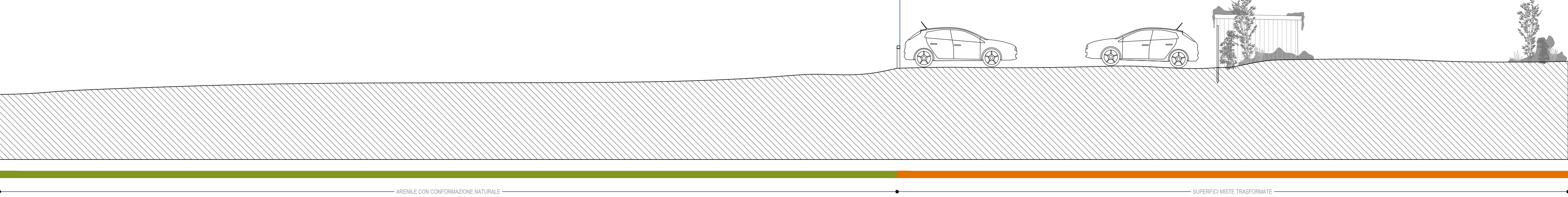
STATO DI FATTO



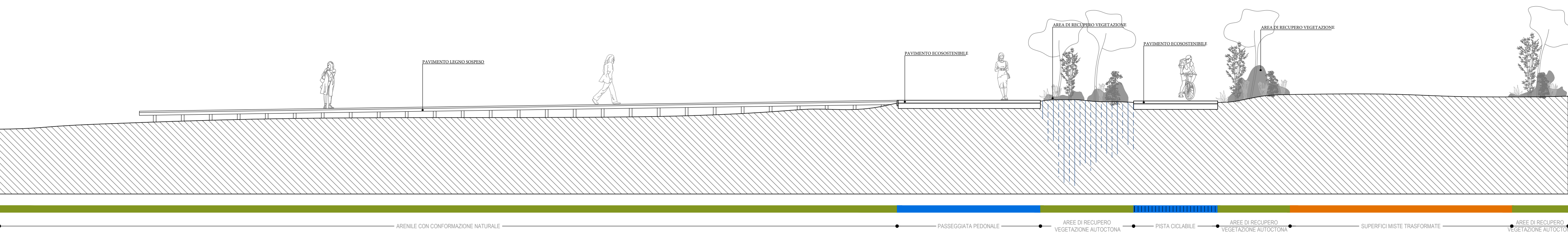
STATO DI PROGETTO

SEZIONE TRASVERSALE TIPO 5 - AREA RETRODUNALE DEPRESSA DA RIQUALIFICARE

CRITERIO 3:  
3.1 INCREMENTO VEGETAZIONE PSAMMOFILA

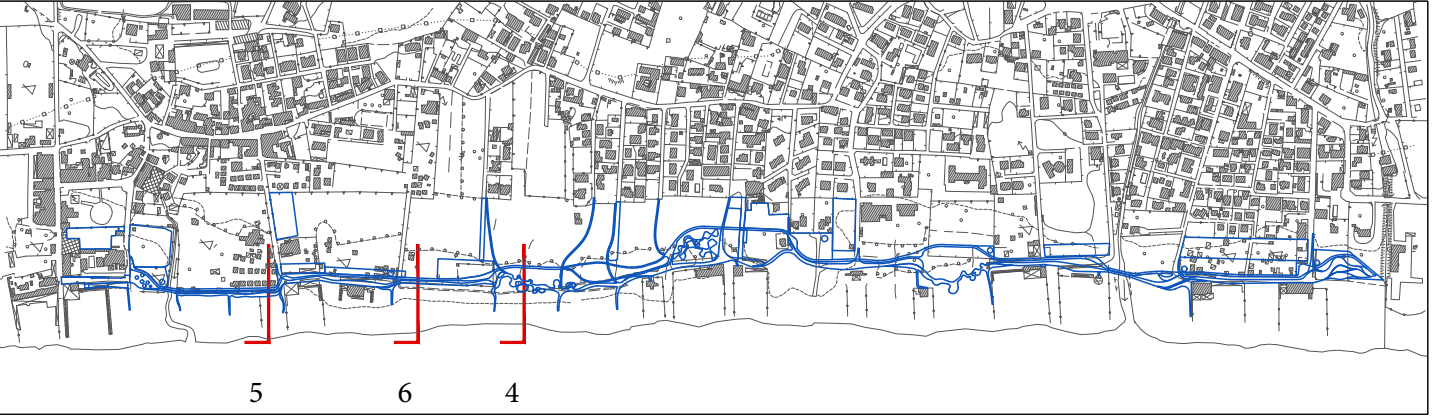


STATO DI FATTO



STATO DI PROGETTO

SEZIONE TRASVERSALE TIPO 6 - AREE CON CONFORMAZIONE NATURALE CON INTERVENTI PER LA CRESCITA DEL SISTEMA DUNALE DI PROTEZIONE E AREE TRASFORMATE DA RIQUALIFICARE



COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM

Provincia di Salerno  
Area Lavori Pubblici



SVILUPPO SOSTENIBILE DELLA FASCIA COSTIERA:  
RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE TORRE-LINORA

Progetto di fattibilità Tecnica ed Economica approvato con  
[ ] Delibera di CC [ ] Delibera di GC [ ] Determinazione Dirigenziale  
n. \_\_\_\_ del \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

RUP:  
Ing. Federica Turi



PROGETTISTA:  
Ing. Giovanni Vito Bello



SINDACO

Avv. Francesco Alfieri

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

FASE PROGETTUALE

PROGETTO DI  
FATTIBILITÀ TECNICA  
ED ECONOMICA

ELABORATI  
SEZIONI TRASVERSALI TIPO E  
CRITERI PROGETTUALI

DATA: NOVEMBRE 2023  
SCALA: 1:100  
CODICE FILE: /PFTE/GR20

GR20.2