



LEGENDA:

Area di intervento "Ecopark" - 747.080 mq

1. Masseria Carducci - Uffici
2. Masseria Capitolo - Foresteria
3. Canale Gennarini
4. 1° Colatore Bellavista
5. Area stoccaggio container
6. Zona fascio binari "carico e scarico"
7. Zona fascio binari "presa e consegna"
8. Varco di ingresso/uscita automezzi
9. Parco "Masseria Carducci"
10. Uffici / uffici doganali / finanza

Intervento di risagomatura e riprofilatura del 1° colatore Bellavista

Vincoli PPTR

Struttura idrogeomorfologica

BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)

Struttura ecosistemica ambientale

Formazioni arbustive in evoluzione naturale

UCP - Aree umide

Struttura antropica e storico-culturale

UCP - Testimonianze della Stratificazione Inesediativa: Siti storico culturali

UCP - Aree di rispetto dei siti storico culturali

UCP - Testimonianze della Stratificazione Inesediativa: aree appartenenti alla rete dei tratturi

UCP - Aree di rispetto della rete dei tratturi



INTERCONNESSIONI AL PORTO DI TARANTO

Infrastrutturazione primaria e accessibilità stradale e ferroviaria area "Eco Industrial Park"

CUP: D51B21003550001

Soggetto Proponente | ACSPM
 Autorità del Sistema Portuale del Mar Ionio
 Presidente: Avv. Sergio PRETE
 Porto mercantile Molo S. Cataldo - 74123 Taranto
 Responsabile Unico del Procedimento:
 Ing. Gaetano INTERNO
 Porto mercantile Molo S. Cataldo - 74123 Taranto

Progettista | ASSET
 Agenzia regionale Strategica per lo Sviluppo Ecostenibile del Territorio
 Direttore Generale: Ing. Raffaele SANNICANDRO
 Talab | Laboratorio Urbano di Taranto
 Via Dante Alighieri n. 63 - 74123 Taranto

Progettista Responsabile della integrazione delle prestazioni specialistiche:
 Ing. Michele LUISI

Coordinatori TALAB:
 Arch. Lorenzo PIETROPAOLO
 Ing. Antonio GALATI

Gruppo di lavoro ASSET | TALAB:
 Ing. Maria Giovanna ALTIERI
 Arch. Davide BERTUGNO
 Ing. Carmine ELEFANTE
 Dott.ssa Olga GUARNIERI
 Ing. Anna Cristina BANIERI
 Dott.ssa Francesca Paola RAZZATO
 Ing. Giuliana SCORZA
 Arch. Renée SOLETTI
 Arch. Valterio SPATARO
 Arch. Roberta STORELLI

Collaboratori ASSET:
 Dott. Geol. Mario ALFINO
 Dott. Antonio DANDRIA

TITOLO ELABORATO
 Planimetria generale
 Risoluzione interferenze PPTR / PAI

DATA ELABORATO: Marzo 2022

REVISIONI

1	Giugno 2022
2	Maggio 2023
3	
4	

FASE DI PROGETTAZIONE

Fattibilità	■
Definitiva	□
Esecutiva	□
Costitutiva	□

SCALA

1 : 2.500

CODICE ELABORATO

EIP.PR.PL03