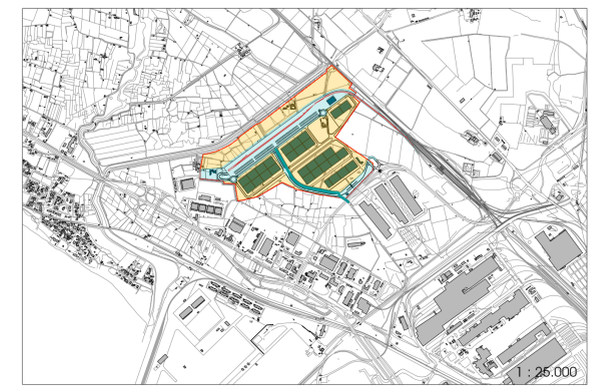


- LEGENDA:**
- Area di intervento "Ecopark" - 747.080 mq
 - I° stralcio (PNRR) - Interventi di infrastrutturazione primaria e accessibilità stradale e ferroviaria
 - I° stralcio (PNRR) - Interventi di mitigazione idraulica - I° colatore Bellavista
 - II° stralcio (Completamento)
 - II° stralcio (Completamento) - Opere impianto ferroviario
1. Masseria Carducci - Uffici
 2. Masseria Capitulo - Foresteria
 3. Canale Gennarini
 4. I° Colatore Bellavista
 5. Area stoccaggio container
 6. Zona fascia binari "carico e scarico"
 7. Zona fascia binari "presa e consegna"
 8. Varco di ingresso/uscita automezzi
 9. Parco "Masseria Carducci"
 10. Uffici / servizi doganali / finanza
 11. Stazione Bellavista
- Riqualificazione delle presistenze
 - Edifici produttivi



INTERCONNESSIONI AL PORTO DI TARANTO

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

CUP: D51B21003550001

Soggetto Proponente | AdSPMI
 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 Ecosostenibile del Territorio
 Direttore Generale: Ing. Battalio **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. Mario Giovanni **ALIERI**
 Arch. Davide **BERGHO**
 Ing. Carmine **ELEFANTE**
 Dott.ssa Olga **GUARNERI**
 Ing. Aldo Cristina **BANIERI**
 Dott.ssa Francesca Paola **RAZZATO**
 Ing. Giuliano **SCORZA**
 Arch. Renzo **SCUTI**
 Arch. Valterio **SPATARO**
 Arch. Roberto **STORELLI**

Collaboratori ASSET:
 Dott. Geol. Mario **ALFINO**
 Dott. Antonio **D'ANDRIA**

TITOLO ELABORATO
 Opere prioritarie e suddivisione in stralci funzionali

DATA ELABORATO: Marzo 2022

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">REVISIONI</th> <th style="text-align: left;">FASE DI PROGETTAZIONE</th> <th style="text-align: left;">SCALA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Giugno 2022</td> <td>Fattibilità</td> <td>1 : 2.500</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Definitiva</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Esecutiva</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Costruttiva</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	REVISIONI	FASE DI PROGETTAZIONE	SCALA	1. Giugno 2022	Fattibilità	1 : 2.500	2.	Definitiva	<input type="checkbox"/>	3.	Esecutiva	<input type="checkbox"/>	4.	Costruttiva	<input type="checkbox"/>	<p style="font-size: x-small;">CODICE ELABORATO</p> <h3 style="margin: 0;">EIP.PR.PL13</h3>
REVISIONI	FASE DI PROGETTAZIONE	SCALA														
1. Giugno 2022	Fattibilità	1 : 2.500														
2.	Definitiva	<input type="checkbox"/>														
3.	Esecutiva	<input type="checkbox"/>														
4.	Costruttiva	<input type="checkbox"/>														