



- LEGENDA:**
- Area di intervento "Ecopark" - 747.080 mq
 - Interventi di mitigazione idraulica
 - Cabina elettrica MT-BT
 - Tronco principale impianto di illuminazione
 - Tronco principale fibra ottica
 - Tronco acquedotto interreto del Consorzio di Bonifica (Impianto Tara)



INTERCONNESSIONI AL PORTO DI TARANTO

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

CUP: D51B21003550001

Soggetto Proponente | ASDPM
 Autorità del Sistema Portuale del Mar Ionio
 Presidente: Avv. Sergio PIRELLI
 Porto marescalle Molo 3, Catolico - 74123 Taranto
 Responsabile Unico del Procedimento:
 Ing. Gaetano INTENZI
 Porto marescalle Molo 5, Catolico - 74123 Taranto

Progettista | ASSET
 Agenzia regionale Strategica per lo Sviluppo
 Ecocompatibile del Territorio
 Direzione Generale: Ing. Raffaello SANNICANDRO
 Talab | Laboratorio Libero di Taranto
 Via Dante Alighieri n. 63 - 74123 Taranto

Progettista Responsabile della integrazione delle prestazioni specialistiche
 Ing. Michele LUSI

Coordinatori TALAB:
 Arch. Lorenzo PIETROPAOLO
 Ing. Antonio GALATI

Gruppo di lavoro ASSET | TALAB:
 Ing. Maria Giovanna ALTERI
 Arch. Davide BEVIGNO
 Ing. Cammine ELEFANTE
 Dott.ssa Olga GUARNIERI
 Ing. Aldo Cristoforo RANIERI
 Dott.ssa Francesca Paola RAZZATO
 Ing. Giuliano SCODIA
 Arch. Renée SOLEI
 Arch. Valterio SPADARO
 Arch. Roberto STORELLI

Collaboratori ASSET:
 Dott. Geol. Mario ALERNO
 Dott. Antonio DIANZIS

TITOLO ELABORATO
 Planimetria di progetto del sottoservizi:
 impianto illuminazione e fibra ottica

DATA ELABORATO: Marzo 2022



REVISIONI	FASE DI PROGETTAZIONE	SCALA
1	Feasibility	1 : 2.000
2	Definitiva	<input type="checkbox"/>
3	Esecutiva	<input type="checkbox"/>
4	Costruttiva	<input type="checkbox"/>

CODICE ELABORATO
1LEIP.INF.PR11