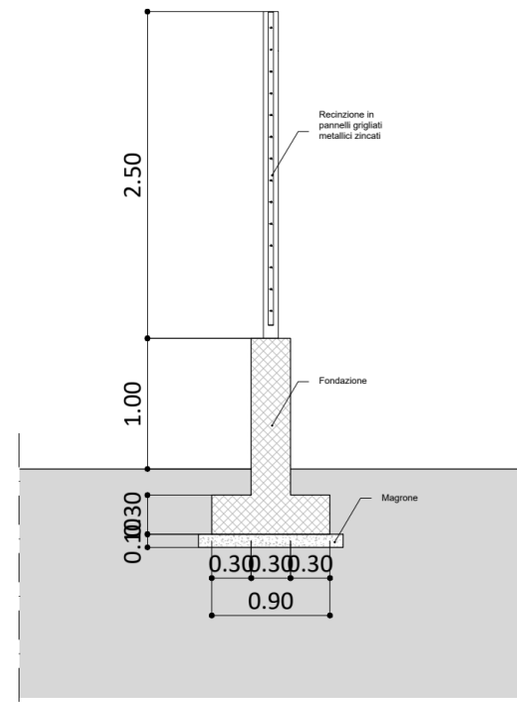
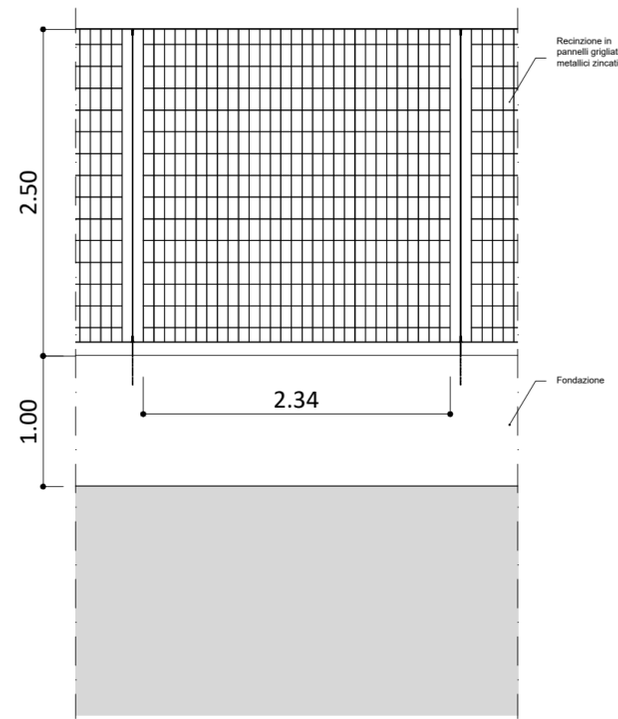


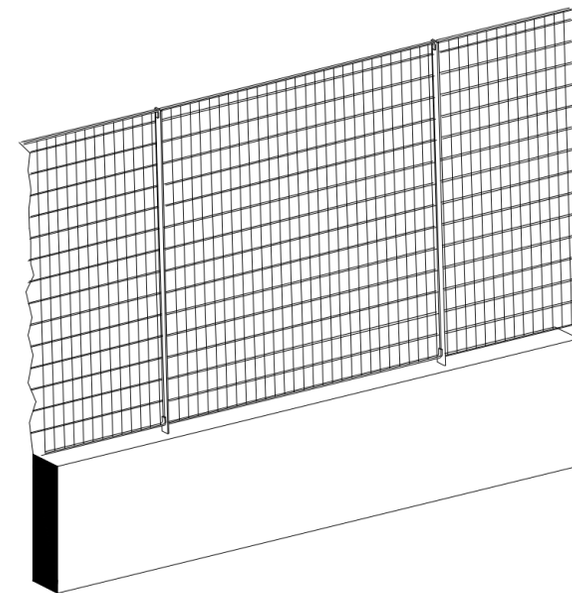
sezione recinzione doganale



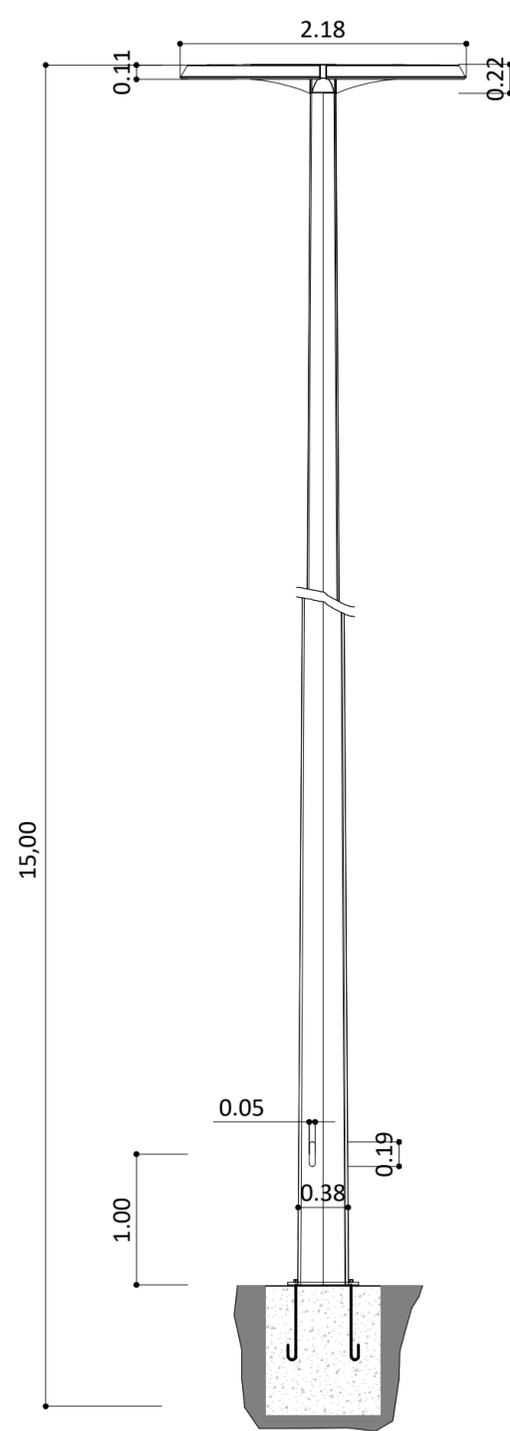
prospetto recinzione doganale



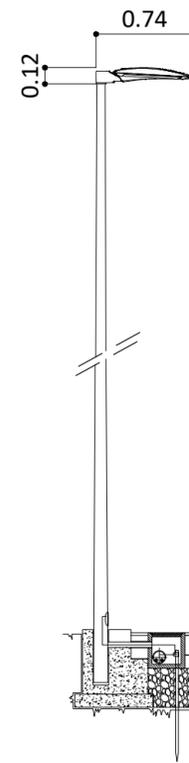
assonometria recinzione doganale



torre faro



pali per illuminazione



PARTICOLARI COSTRUTTIVI
Recinzione e illuminazione

INTERCONNESSIONI AL PORTO DI TARANTO

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

CUP: D51B21003550001



REVISIONI	FASE DI PROGETTAZIONE
1	Fattibilità
2	Definitiva
3	Esecutiva
4	Costruttiva

REVISIONI	FASE DI PROGETTAZIONE
1	Fattibilità
2	Definitiva
3	Esecutiva
4	Costruttiva

REVISIONI	FASE DI PROGETTAZIONE
1	Fattibilità
2	Definitiva
3	Esecutiva
4	Costruttiva

REVISIONI	FASE DI PROGETTAZIONE
1	Fattibilità
2	Definitiva
3	Esecutiva
4	Costruttiva

TITOLO ELABORATO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI
Recinzione e illuminazione

DATA ELABORATO: Marzo 2022

CODICE ELABORATO
1LEIP.INF.PR08

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. 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. Ada Cristina RANIERI
Dott.ssa Francesca Paola RAZZATO
Ing. Giulliana SCORZA
Arch. Renée SOLETTI
Arch. Valentina SPATARO
Arch. Roberta STORELLI

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