

NOTE GENERALI

NOTE:
DIMENSIONE: TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO DOVE DIMENSIONI INDICATO.

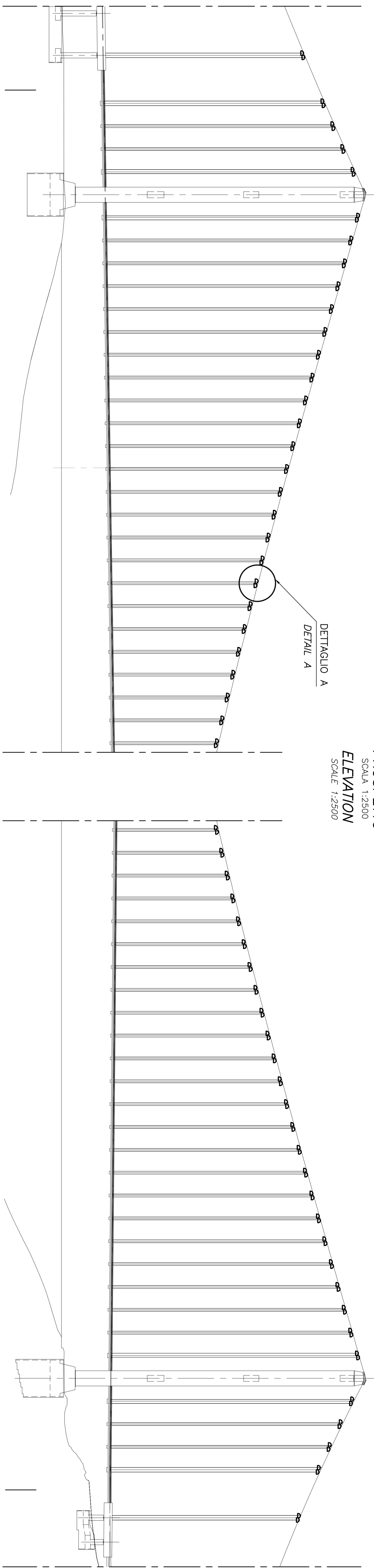
SIMBOLI:

∞ DUE PUNTI LUCE, 2'-5"
D PROIETTORE A LED, 125W 5' - 17'

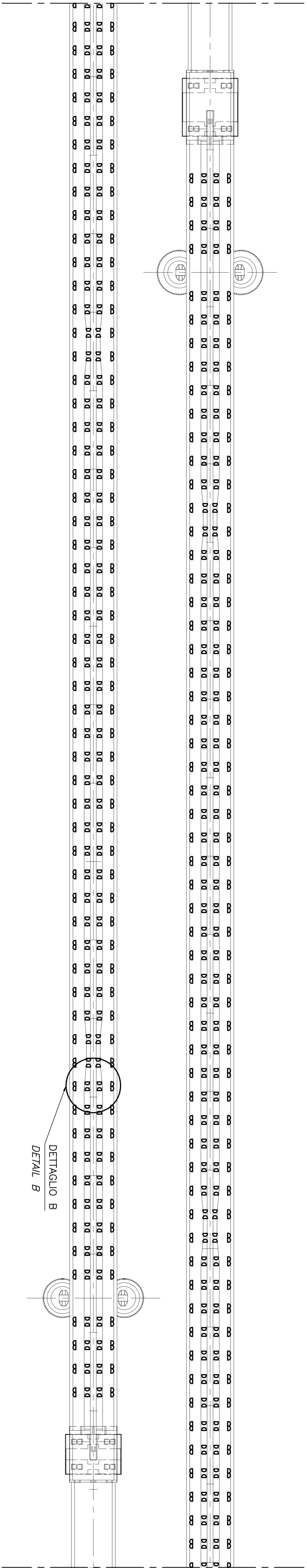
NOTES:
DIMENSIONS: DIMENSIONS ARE IN METRES UNLESS OTHERWISE NOTED.

SYMBOLS:

∞ TWO NARROW SPOTLIGHTS, 2' - 5"
D LED FLOODLIGHT, 125W 5' - 17'

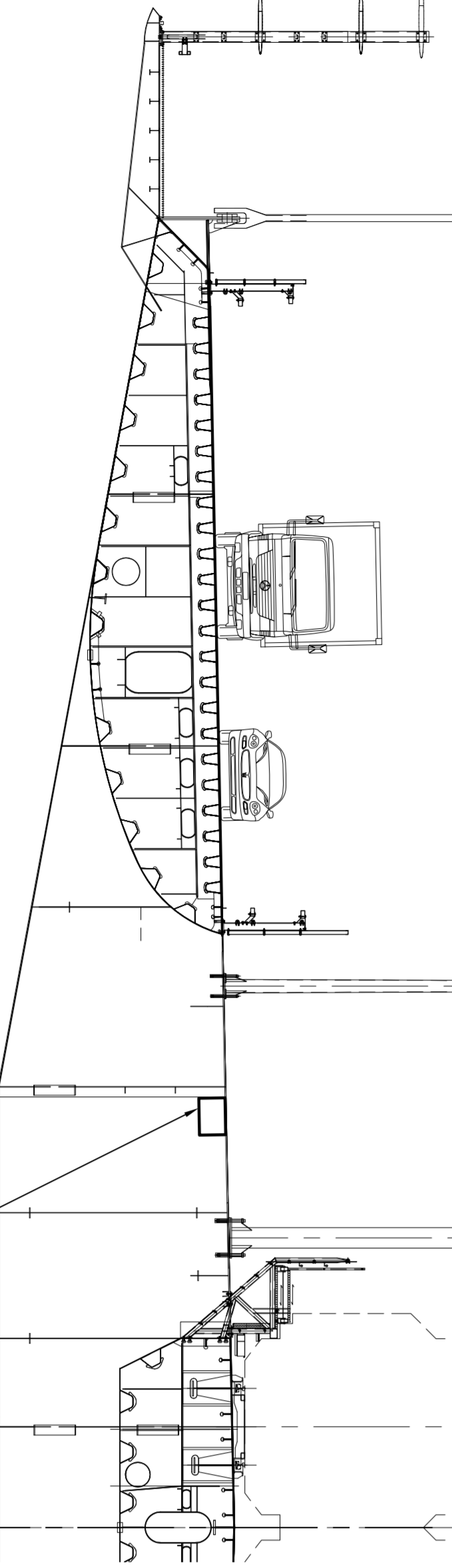


PROSPETTO
SCALA 1:2500
ELEVATION
SCALE 1:2500



DETTAGLIO B

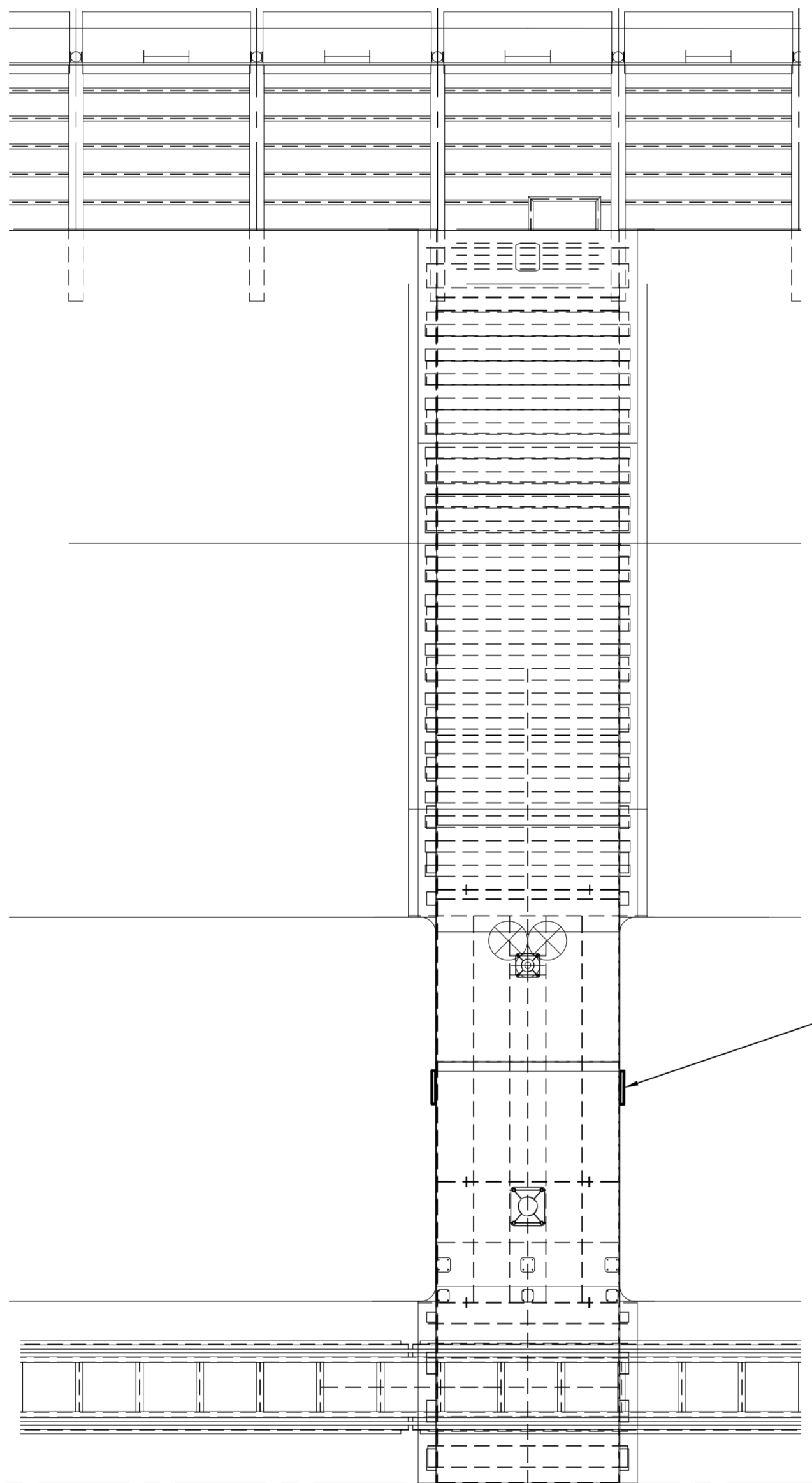
PROIETTORI TIPO A
150W A METALLI ALOGENI
FASCIO A CORTO RAGGIO
SPOTLIGHT PER HANGER
ROD, LIGHT
DISTRIBUTION 2'-4"



LA CONFIGURAZIONE
DELL'ILLUMINAZIONE
E METÀ DELL'IMPALCATO
IDENTICAL LIGHTING
ARRANGEMENT ON THE
OTHER HALF OF THE
BRIDGE DECK

DETTAGLIO A-A
SCALA 1:100

DETTAGLIO A-A
SCALE 1:100



PROIETTORE A LED,
125W A METALLI ALOGENI
LED FLOODLIGHT LIGHT
DISTRIBUTION 5'-17"

DETTAGLIO B-B
SCALA 1:100

DETTAGLIO B-B
SCALE 1:100

LA CONFIGURAZIONE
DELL'ILLUMINAZIONE
E METÀ DELL'IMPALCATO
IDENTICAL LIGHTING
ARRANGEMENT ON THE
OTHER HALF OF THE
BRIDGE DECK

Stretto di Messina

Consorzio per lo sviluppo, l'edilizia e l'urbanizzazione della Strada 9 e 10
Via S. Maria, 100 - 98100 Messina - Sicilia - Italia

EUROLINK S.C.S.p.A.
INGEGNERIA S.p.A. (MILANO)
SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (MILANO)
CORPORATION FOR WATER SUPPLY S.p.A. (MILANO)
ISHIKAWA, HAMAHA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (MILANO)
ACI S.p.A. - CONSORCIO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.S.p.A.
INGEGNERIA S.p.A. (MILANO)
SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (MILANO)
CORPORATION FOR WATER SUPPLY S.p.A. (MILANO)
ISHIKAWA, HAMAHA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (MILANO)
ACI S.p.A. - CONSORCIO STRETTO DI MESSINA

<p>T. PROGETTA COWI Ing. E.M. Wijk Ing. P. P. Marchetti n. 15408</p>	<p>T. COMPONENTE GENERALE Project Manager (Ing. P. P. Marchetti)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)</p>
--	---	---

OPERA D'ATTRAVERSAMENTO **P10084_F01**

ILLUMINAZIONE
IMPIANTI TECNOLOGICI ELETTRICI
ILLUMINAZIONE - DETTAGLI

ROU	DATA	REVISIONE	REDAZIONE	SCALE
101	20/07/2011	1	ING. G. A.	1:100
CODICE C I G		P I A D P I T E Z I S I I O O O O O I 9 P O S C A L A		
MISURE TIME		MISURE TIME		
MISURE TIME		MISURE TIME		