

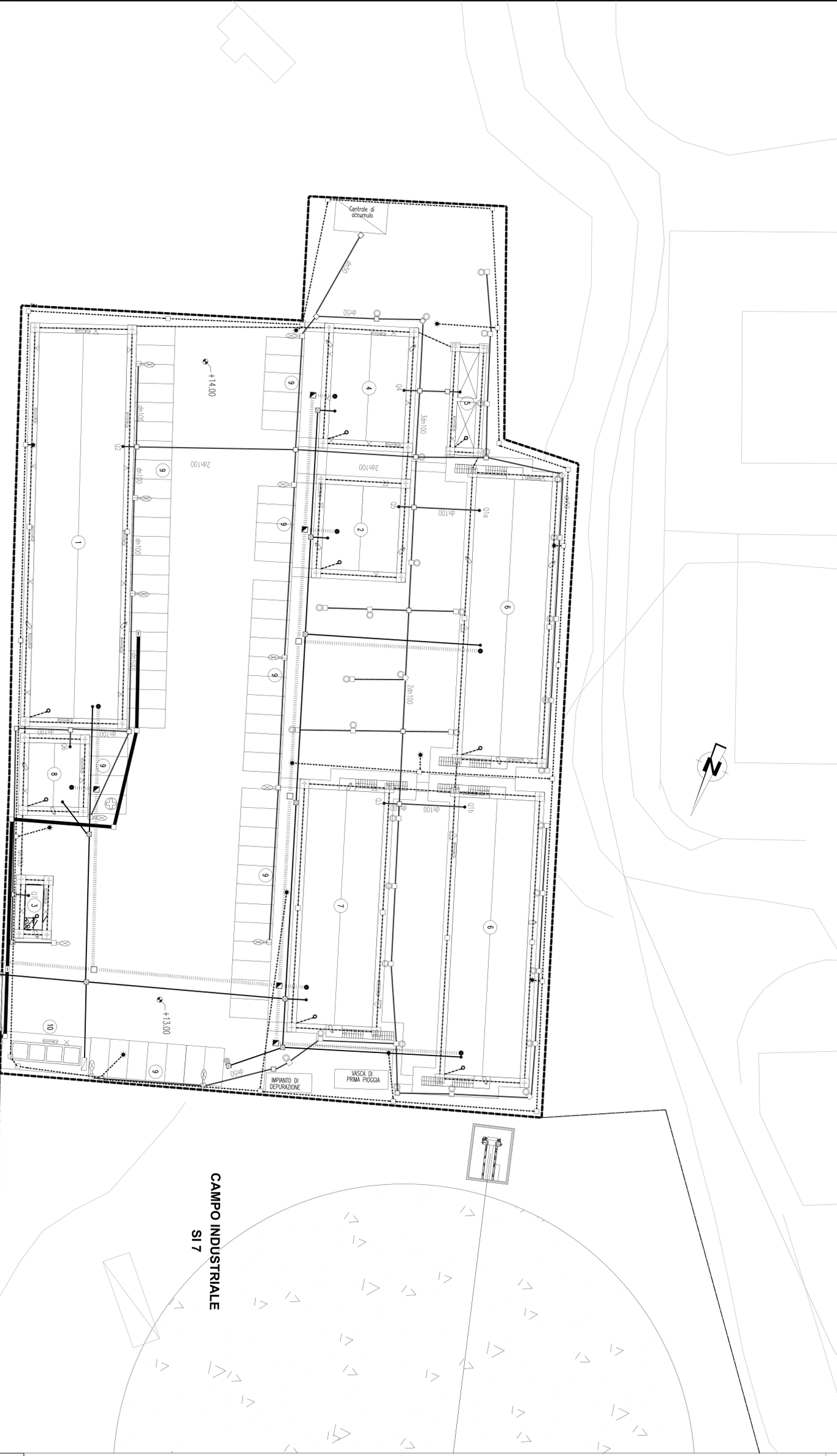


LEGENDA PREPARAZIONI	
1	Messa
2	Mazzino manutenzione campo
3	Quarantena
4	Club e formazione professionale
5	Cabina Elettrica e gruppo elettrogeno
6	Damrieri - 40 PSM
7	Uffici e due ponti
8	Internato
9	Parcheggi
10	Raccolta differenziata rifiuti

Inq. 1. EK, Inq. 2. AS, C.A.F. e D.I.A.
 Inq. 1. EK, Inq. 2. AS, C.A.F. e D.I.A.

LEGENDA

IMPIANTO ELETTRICO	Firma motore m.A./A. Librazione in p.c.
	Alloggiamento forze motriche
	Alloggio di quadri in cabine prefabbricate
	- 25x25 in PVC o stesso dei fabbricati
IMPIANTO ILLUMINAZIONE	Armature stradali con lampada SPT/50W su polo in Acciaio 4x1,10m
	Lampadine a luce fluorescente 1x18W gruppo automatico 1x, fissaggio a parete o
	Prigionieri (con lampada fluorescente E12x2x36W) fessaggio a parete
	(alimentazione da circuito interno bonacci)
	Protezione di spazzole in ottone con chiusura centrale in ghisa sferoidale
	Produttore a parete con lampada SPT 400 W
	Lampadine h = 1,2 m con lampada SPT 70W
IMPIANTO TV	Alloggiamento a parete in p.c.
	Rete tv n.2 linee in p.c. #125mm (gialle e verdi)
	Protezione di spazzole in ottone in dim. 40x40 cm
	Paradipi ricezione TV
CIRCUITO ANTI	Circolo anti
	Letture bolle
	Adempimento idroscopografico mobile, fissato agli edifici e con collegamento diretto
	Letture edico torge
MESSA A TERRA	Treno di messa a terra (prevedere n.2 parafuochi per ogni predella)
	Alloggiamento messo a terra
	Conduttore scende per antenne sul n.10
	Protezione di spazzole in ottone con chiusura centrale in ghisa sferoidale
RETE ANTINFURTO	Centrale di allarme e collegamento rete antinfurto
	Conduttore scende per antenne sul n.10
	Linee sottratte un 45
	Protezione di spazzole in ottone con chiusura centrale in ghisa sferoidale
IMPIANTO DESEMINO	Alloggiamento pubblica utenza telefonica
	Rete telefonica
	Protezione di spazzole in ottone con chiusura centrale in ghisa sferoidale
	Cambio telefonico
	Armadio telefonico 200x100 cm
CONI DI LUCE	R = 10 m LAMPIONI h. 10 m A SINGOLO SPACCO SPT/50W - 15 Lux
	R = 10 m LAMPIONI h. 12 m SPT/70W - 75 Lux
	R = 5 m LAMPIONE 215W - 15 Lux



Stretto di Messina

Comune per la progettazione, redazione e gestione di progetto edile in S.S. e Comune
 Inq. n. 138 del 17 Settembre 07, Protocollo di Inq. n. 44 del 24 Aprile 2003

EUROLINK

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

ALTERNATIVA AI SITI DI DEPOSITO

INFORMAZIONE DEL PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO E PERMESSA PER L'EDIFICAZIONE

EUROLINK S.C.P.A.

SOCIETA' ITALIANA PER AZIENDA
 COOPERATIVA ARIANTORI E CLIENTISTI - C.A.C. di Roma 500 Comp. s.r.l. (Messina)

ISIRI/MARINA - S. MARIA MARE/ROSSI/STRESI CO. L. (Messina)

ISIRI/MARINA S.C.P.A. - S. MARIA MARE/ROSSI/STRESI (Messina)

EUROLINK S.C.P.A.

MERINO SPA (Messina) S.A. (Messina)

PROGETTAZIONE
 S. MARIA MARE/ROSSI/STRESI CO. L. (Messina)

IL PROGETTA		IL COMMITTENTE GENERALE		STRETTO DI MESSINA	
<p>EUROLINK</p> <p>Dir. Ing. F. Rossi Office Ingegneri Merino n. 15408</p>	<p>Progettazione S. MARIA MARE/ROSSI/STRESI CO. L. (Messina)</p>				

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA

CANTIERI OPERATIVI - LOGISTICI

CANTIERI LOGISTICI

CZV0759_FO

SIS - Impianti di deposito differenziati - Bari Tr. Term.-Elettrochimico-Idrotermico-Idro-Idrotermico

NOTA BENE:
 Per i dettagli relativi agli impianti tecnologici vedi anche relative schede tecniche edite dall'editore

COLORE	NUMERO	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	PROVA
C	0	0	0	0	0
P	1	1	1	1	1
V	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
C	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
Z	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
C	1	1	1	1	1
B	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
S	1	1	1	1	1
I	1	1	1	1	1
O	1	1	1	1	1
I	1	1	1		