



NOTE GENERALI



- LEGENDA PREFABBRICATI**
- 1 Mensa
 - 2 Magazzino manutenzione campo
 - 3 Guardiana
 - 4 Club e formazione professionale
 - 5 Cabina Elettrica e gruppo elettrogeno
 - 6 Dormitori 40 POSTI
 - 6A Dormitori 40 POSTI - Ampliamento
 - 7 Uffici a due piani ELK (modificati)
 - 7A Uffici a due piani AS, G.d.F. e D.I.A. (modificati)
 - 8 Infermeria + camera perbarica
 - 9 Parcheggi
 - 10 Lavanderia
 - 11 Raccolta differenziata rifiuti

- LEGENDA SISTEMAZIONI ESTERNE**
- PAVIMENTAZIONE VALETTI PEDONALI (Tot mq 1416.00)
 - SISTEMAZIONE A VERDE (Tot mq 3416.00)
 - PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO (STRADE E PARCHEGGI) (Tot mq 5540.30)
- AREA OCCUPATA DAL CANTIERE: tot mq 15305**

TABELLA MATERIALI

SCAVI
-Scalfici spessore minimo di 30 cm con accantonamento provvisorio e rifilatura dei piani di posa.

RILEVATO
-Materiale di risulta degli scavi, spianati e compattati con rulli vibranti fino ad ottenere una densità non inferiore al 90% del Proctor Standard.
-Lo spessore finito degli strati compattati sarà di 30 cm per i materiali fini e di 50 - 60 cm per quelli grossolani.

INCRISTAMENTO
-Incristamento, previa messa in opera di 40 cm di terreno vegetale, mediante semina di un miscuglio di semi di erba di graminacee ed al 40%.

TRACCIAMENTO CAMPO

VERTICE	COORDINATE
V1	X 192724.5289 Y 542049.8101
V2	X 192715.4678 Y 542075.1114
V3	X 542125.1141 Y 542151.2615
V4	X 542125.1141 Y 542174.1437
V5	X 542125.1141 Y 542198.1274
V6	X 192882.1540 Y 542308.2117

N. OSSERVAZIONE	DESCRIZIONE	COMMENTO/AZIONI
12807	Non esiste nessun riferimento alla specifica contrattata COCEI 01 rev.1, requisiti di coordinamento e logistica per il Committente.	Ampliamento degli spazi adibiti a uffici con sostituzione degli edifici ad un piano con edifici a due piani (rif. n. 7 e 7A).

Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Organismo di diritto pubblico
 (Legge n° 1150 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)
 SACVY S.A.U. (Mandante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandante)

IL PROGETTISTA	IL CONTRAENTE GENERALE	STRETTO DI MESSINA	STRETTO DI MESSINA
Dott. Ing. M. Luciani Ordine Ingegneri Roma n° 10433	Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmemonti)	Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
Dott. Ing. E. Paggi Ordine Ingegneri Milano n° 15408			

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA CANTIERI
 OPERATIVI - LOGISTICI
 CANTIERI LOGISTICI - CB.52. - Contesse
 SB3 - Planimetria di progetto

CODICE: **C G 2 6 0 0 P B D S C Z C 3 C B 5 2 0 0 0 0 1 F O** Scala: 1:500

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	PRIMA EMISSIONE	LAMURA	FARINA	PAGANI
B					