

E:\Lavor\\17026 - AMEC Foster Wheeler - Impianto di trasporto SD-GE - La Gronda di Genova\\Progetto\Elettrico\Area di cantiere Bolzaneto\llluminazione esterna\\mmagin\\AEC.jpg

SCALA DI STAMPA: 1=1



1)L'APPALTATORE DOVRA' VERIFICARE L'EFFETTIVO POSIZIONAMENTO DELLE

ELETTRICI CON ALTRI IMPIANTI.

ÁPPARECCHIATURE IN CAMPO, PRIMA DI PROCEDERE CON LE OPERE CIVILI.

2)L'APPALTATORE DOVRA' EVITARE EVENTUALI INTERFERENZE DEGLI IMPIANTI

3)LE STRUTTURE METALLICHE E LE EVENTUALI MASSE DEI MAGAZZINI DOVRANNO ESSERE ELETTRICAMENTE INTERCONNESSE ALLA RETE EQUIPOTENZIALE DI TERRA.

LEGENDA

COMPLETO DI MORSETTIERA IN CLASSE II

MONTATO AD UNA ALTEZZA DI 7M

DIM. 600X600MM

CORPO ILLUMINANTE CON OTTICA STRADALE A LED POTENZA 75W,

GRADO DI PROTEZIONE IP66, CLASSE II, MONTATO SU PALO H=7M

POZZETTO IN CLS DI ISPEZIONE/INFILAGGIO CAVI SENZA FONDO

PROIETTORE ASIMETTRICO A LED 150W, GRADO DI PROTETIONE IP65

CAVIDOTTO CORRUGATO DOPPIA PARETE DIMENSIONI Ø160MM