

OPERE CONNESSE ALLA SICUREZZA STRADALE

La presenza di un cantiere sulla strada costituisce un'anomalia al normale svolgersi della circolazione; di qui la necessità di far sì che gli utenti della strada abbiano tempestivamente e con chiarezza le necessarie informazioni sul come comportarsi.

Al fine di garantire la sicurezza di percorrenza del cantiere si individuano alcuni schemi estratti dal disciplinare Tecnico della segnaletica temporanea -DM luglio 2002 .

In particolar modo si privilegia, ove possibile, l' esecuzione dei lavori sulla banchina.

Laddove l' esecuzione dei lavori sulla banchina non fosse possibile si privilegia uno schema di lavorazione a senso unico alternato regolato da semaforo.

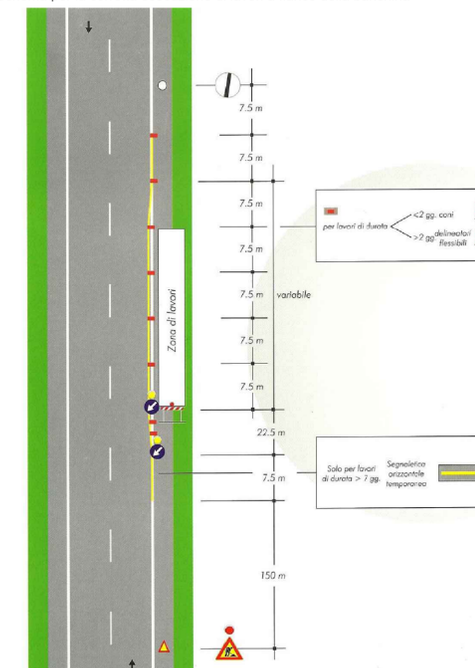
Le lavorazioni sovradescritte interessano principalmente la realizzazione del cavidotto esterno MT verso stazione elettrica .

Si consiglia, come da disciplinare tecnico, l' utilizzo di coni omologati, delineatori flessibili omologati e segnaletica verticale raccomandata in classe 2 o superiore al fine di garantire la corretta visibilità e sicurezza stradale.

LEGENDA

- Localizzazione dei lotti
- Localizzazione stazione elettrica
- Cantiere su strada
- Localizzazione cavidotto su strada
- Localizzazione cavidotto in banchina

Schema per la corretta esecuzione di lavori a fianco della banchina



PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE "SA MANDRA AGRISOLARE"
 da 43,81 MWp - Guspini (SU)

E09 TAVOLA DESCRITTIVA E DI DETTAGLIO
 OPERE CONNESSE SICUREZZA STRADALE
 PROGETTO DEFINITIVO
 SCALA 1:20.000

Statkraft
Via Caradossu 9, 20123 Milano

OXY CAPITAL ADVISORS
Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISOR S.R.L.
Via A. Benini, 8 - 20154 (MI)

progetto verde
studio di architettura del paesaggio

AEDES GROUP ENGINEERING
Progettazione elettrica e civile
Progettista: Ing. Rolando Roberto, Ing. Giselle Roberto
Collaboratori: Ing. Marco Battarini, Ing. Simone Bonanni

MARE RINNOVABILI
Consulenza geologia
Geol. Gaetano Ciccarelli

OLIIO DANTE
Proponente
SKI 11 S.r.l.
Via Caradossu 9, 20123 Milano

ROLANDO ROBERTO
Progettista: Ing. Rolando Roberto, Ing. Giselle Roberto
Collaboratori: Ing. Marco Battarini, Ing. Simone Bonanni

Consulenza archeologia
GEA Archeologia

NO	DESCRIZIONE	DATA	PROGETTISTA	VERIFICATA	APPROVATA
00	Prima consegna	AD	Rolando Roberto	Giselle Roberto	Rolando Roberto
01					
02					
03					
04					
05					
06					
07					