



LEGENDA

Opere di progetto

RICETTORI

Fase di esercizio

- Numero ricettore
- Numero di piani del ricettore
- Ricettori abitativi (residenziali)
- Artigianali, Commerciali e Servizi
- Monumentali e Religiosi
- Integrazione fase di cantiere
- Numero ricettore
- Fabbricato da demolire
- Perinenza FS
- Ruote, Cinescopi, Box e Depositi

CANTIERI

- Aree di cantiere
- Limite occupazioni temporanee
- VIABILITA'
- Accessi alle aree di cantiere
- Viabilità principale e secondaria

MITIGAZIONI IN FASE DI CANTIERE

COMPONENTE RUMORE

- Identificativo barriera
- BA-XX-N_0
- n, progressiva posizione
- 0 - Posizione iniziale
- 1 - 1° spostamento
- 2 - 2° spostamento
- 3 - 3° spostamento
- TIPO 1 - Barriera trasversalmente mobile in tubulocastato e legno mineralizzato
- TIPO 2 - Barriera trasversalmente con pannelli fissabili
- Dune

COMPONENTE ATMOSFERA

- Bagliatura pista di cantiere
- Spazzatura della viabilità
- Impianto lavaggio ruote

COMITANTE: RFI

DIREZIONE LAVORI: ITALFER

APPALTORE: HirpiniaAV

PROGETTAZIONE: ROCKWELL S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO: ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE DI CANTIERE

Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - Tavola 7

APPALTORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
CONTRATTO 100/100/AV 4 (Lavori) - 1 (Cantierizzazione) 100/0000	Il Responsabile Integrale fra le varie funzioni di cantiere Fig. G. Caselli	NET

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERACI/OPLINA	PROG.	REV.	SCALA
IF 28	01	E	ZI	P7	IM0106	007	B	1:1.000

Rev.	Descrizione	Stabilito	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Proseguimento cantiere	Il Tecnico		Il Tecnico		Il Tecnico		Ing. F. Frascianni
B	Revisione cantiere	Il Tecnico		Il Tecnico		Il Tecnico		

File: F:\2015\ZP\PM1\000708.dwg

SITUAZIONE CANTIERE

IDENTIFICATIVO	TIPO	Length [m]	Spostamenti
BA-VIS/A	TIPO 1 - H=5m	75	Posizione iniziale (0) + 3 spostamenti
BA-VIS/B	TIPO 3 - H=5m	85	Posizione iniziale (0) + 3 spostamenti
BA-VIS/C	TIPO 1 - H=5m	30	Posizione iniziale (0) + 3 spostamenti

VIADOTTO V104 - Realizzazione pali e diaframmi di fondazione