



Legenda

●●●● Confini comunali

Codifica ricettori YYYY N° Progressivo ricettore
XX N° Piani Fuori Terra

Tipologia Ricettori

- Residenziale
- Produttivo-Terziario-Commerciale
- Box-Depositi-Altro (utilizzo saltuario)
- Aree di espansione industriale

CO Isoconcentrazione [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

- ≤ 20
- ≤ 50
- ≤ 100
- ≤ 200
- ≤ 500
- ≤ 1000
- ≤ 1500



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S.125/133bis OLBIA-PALAU
 Tratta Olbia Nord al km 330+800 San Giovanni
 Adeguamento al tipo B (4 corsie)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA cod. CA152

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
 Ing. Antonio Scalamandrè
 Ordine Ing. di Frosinone n. 1063

IL GEOLOGO
 Geol. Roberto Laureti
 Ordine Geol. del Lazio n. 1826

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Arch. Roberto Roggi

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Francesco Ruggieri

PROTOCOLLO DATA

RIESAME DEL PROVVEDIMENTO DI VALUTAZIONE AMBIENTALE (CTVIA 11/05/2004)
 ANALISI AMBIENTALI
 Mappa delle concentrazioni di inquinanti - CO - Ante operam

CODICE PROGETTO		NOME FILE	PROGR. ELAB.	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPCA0152		0404_TO01A00AMBCT09A	0404		
LV. PROG. P 21		CODICE ELAB. TO01A00AMBCT09		A	
D					
C					
B					
A	EMISSIONE		Gen 2022		
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO