



● Localizzazione ricettori

□ Confini comunali

Sorgenti emissive fase di esercizio

— Grafo stradale

Opera in progetto

— Viadotti

— Galleria

— Rilevato

Sorgenti emissive fase di cantiere

— Aree di supporto

— Campi operativi

— Campi base

— Viabilità di cantiere

Aree di cantiere

— AP.01

— AP.02

— GALLERIA (GA-GN)

— SV.01

— SV.02

— SV.03

— VI.01

— VI.02

— VI.03

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco Romagnolo"
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.
Variante di Rufina (FI) – LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. FI462

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE:

RAZZORUPPAMENTO: **PROITER** **ENR** **sinergo** **VA**

TEMPORANEO PROGETTISTI:

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI:
Ing. Riccardo Formisani - Società Pro Inter Srl
Dott. Ing. Riccardo Formisani - Società Pro Inter Srl

IL GEOLOGO:
Dott. Massimo Roccaforte - Società Pro Inter Srl
Dott. Geologo della Lombardia n. 762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Mengoni - Società Pro Inter Srl
Ordine Ingegneri Provinciali di Genova n. 1002

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Francesco Piani

PROTOCOLLO: DATA:

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SIA - SCENARIO DI BASE E ANALISI DELLA COMPATIBILITA'
SIA - ATMOSFERA E CLIMA
Planimetria dei ricettori e delle sorgenti emissive

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
ACN00113	D 20	T01-3A37-AMB-PL01A.pdf	A	1:5000
D		CODICE ELAB.		
C		T01 A 37 AMB PL01		
B				
A	EMISSIONE	10/2023	Cambarano	Luppi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO