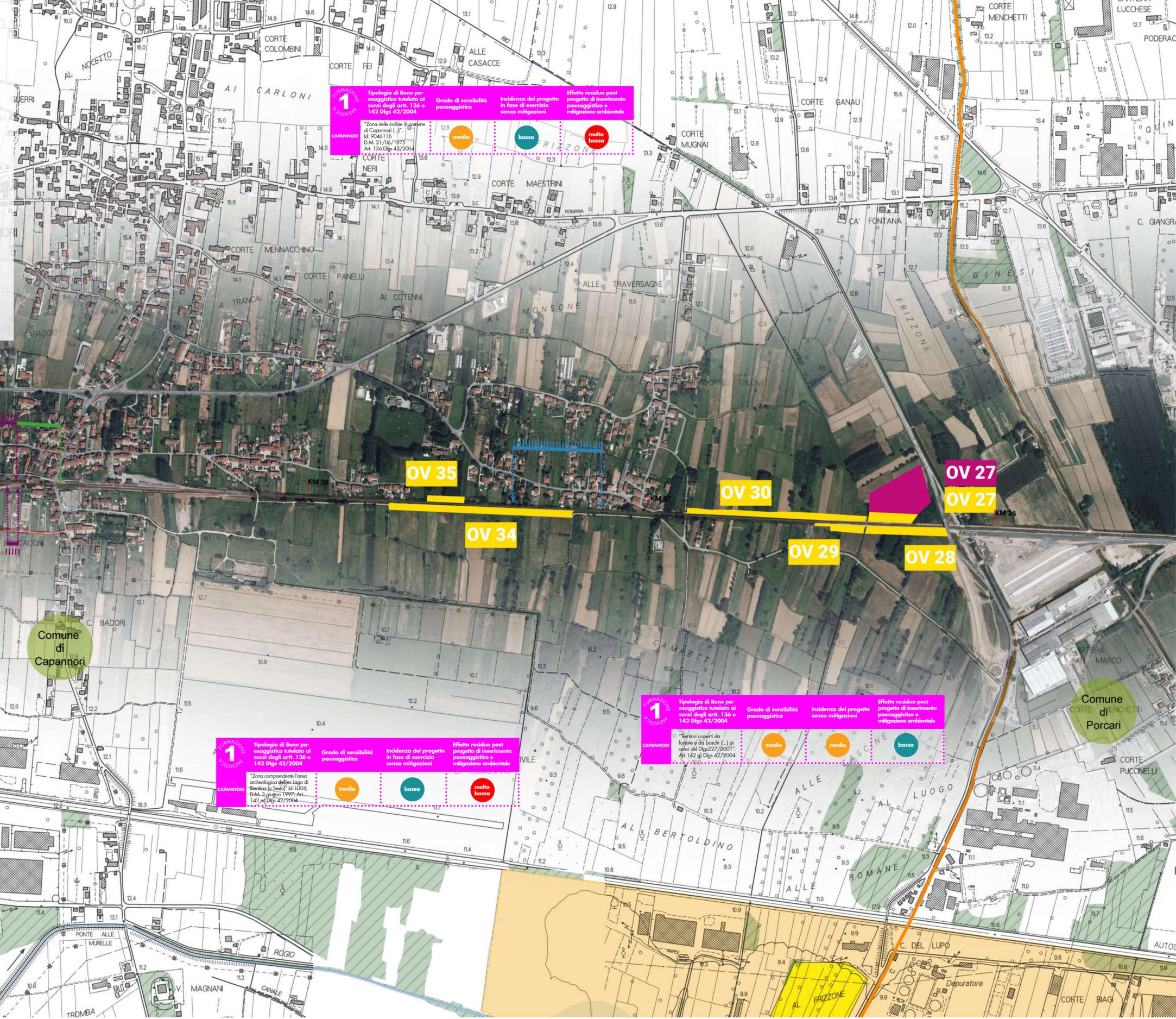
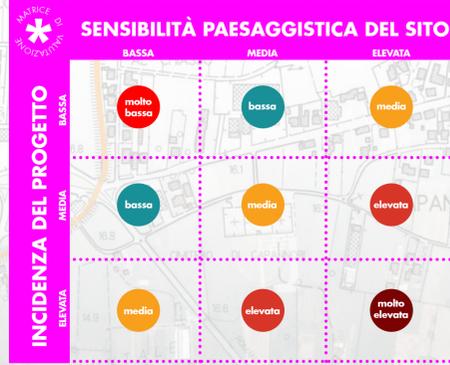


FORMAZIONI PAESAGGISTICHE PRINCIPALI

- 1 LA PIANA RUR-URBANIZZATA LUCCHESE
- 2 LA DORSALE COLLINARE DI MONTECARLO
- 3 LA VALLE ORTOFLORIVIVAISTICA DI PESCIA



LEGENDA

OPERE A VERDE - TIPOLOGIA D'IMPIANTO

- OV1 Opere a verde con sesto d'impianto di tipo T1
- OV2 Opere a verde con sesto d'impianto di tipo T2

BARRIERE FONDOASSORBENTI

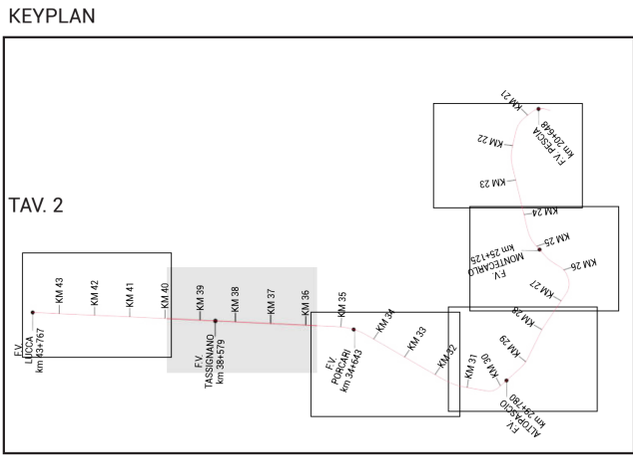
- Barriera opaca di altezza 2 mt
- Barriera opaca di altezza 2,96 mt
- Barriera opaca di altezza 3,95 mt
- Barriera opaca di altezza 4,04 mt
- Barriera opaca di altezza 4,44 mt

BENI PAESAGGISTICI (D. lgs. 42/2004 e s.m.i. parte III)

- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art. 136)
- Territori contorniati ai laghi (lett. b)
- Fascia di rispetto fluviale (lett. c)
- Aree boscate (lett. g)
- Zone umide (lett. i)
- Zone di interesse archeologico (lett. m)

ALTRI VINCOLI DI TUTELA NATURALISTICA

- Area RAMSAR (Lago di Sibolla, _AR_LU01)
- Aree protette
- Zone svantaggiate (Art.24 Reg. (UE) n. 1305/2013, art. 31 e 32)
- Vincolo idrogeologico (RD 3267/23)
- Fiumi
- Laghi e bacini
- Formazione paesaggistica principale
- Confini comunali
- Tracciato ferroviario di progetto
- Linea di demarcazione della formazione paesaggistica



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A. DIREZIONE INVESTIMENTI

SOGGETTO TECNICO: RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI FIRENZE S.O. INGEGNERIA

PROGETTAZIONE: **MANDATARIA** **TECH** **MANDANTI** **AMBIENTE**

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO/PISA
RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - PISA S.R.
TRATTA PESCIA - LUCCA

14- AMBIENTE
COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA
 Carta di sintesi degli interventi di mitigazione e inserimento paesaggistico

SCALA 1:5000
 Foglio 2 di 7

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1346	PO	S11	PD	T SMA	00	01 E 065

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima Emissione	G. Tanti	18.09.2018						

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
Verificato e trasmesso	L542	L01116	TB00	10/01
	Data	Consolidato	Data	Archiviato