



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E  
DEI TRASPORTI



E.N.A.C.  
ENTE NAZIONALE per L'AVIAZIONE  
CIVILE



AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

VARIANTI URBANISTICHE - VAR  
VAR3 - COMUNE DI SESTO FIORENTINO -  
Carta geologica (PS approvato)

STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
SAI	00	MARZO 2024	1:10.000	FLR-MPL-SAI-VAR3-004-CL-PL_Carta Geo PS
				TITOLO RIDOTTO
				Carta Geo PS

CD	OS/2024	EMMISSIONE PER PROCEDURA VIA-VAS	M. SANI	C. NAUDI	L. TENERANI
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

 <b>ACCOUNTABLE MANAGER</b> <small>Ing. Lorenzo Tencari</small>	 <b>DIRETTORE TECNICO</b> <small>Ing. Lorenzo Tencari</small> <small>Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 631</small>	 <b>SOCIETA' D'INGEGNERIA CONSULENZE GEOLOGICHE</b> <small>Dir. Gen. Michele Sani</small> <small>Ordine dei Geologi della Toscana n° 393</small>
<b>POST HOLDER PROGETTAZIONE</b> <small>Ing. Lorenzo Tencari</small>	<b>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> <small>Ing. Lorenzo Tencari</small> <small>Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n° 631</small>	
<b>POST HOLDER MANUTENZIONE</b> <small>Ing. Nicola D'Agostino</small>		
<b>POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO</b> <small>Ing. Luca Lorenzi</small>		

**Legenda**

- Ubicazione sedime
- Ubicazione terminal
- Ubicazione delle opere idrauliche
- Ubicazione della nuova viabilità stradale
- Ubicazione della duna antirumore
- Ubicazione delle vasche
- Ubicazione delle aree di compensazione ambientale
- Ubicazione della nuova rete ciclabile
- Faglia presunta
- conoide alluvionale e da debris flow
- a3a - Detriti di falda - OLOCENE
- b2a - Depositi eluvio-colluviali
- h1 - Discariche per inerti e rifiuti solidi urbani
- h5 - Terreni di riporto, bonifica per colmata
- bna - Depositi alluvionali recenti OLOCENE
- MLL - Formazione di M. Morello PALEOCENE SUP - EOC MED
- Limite comunale

