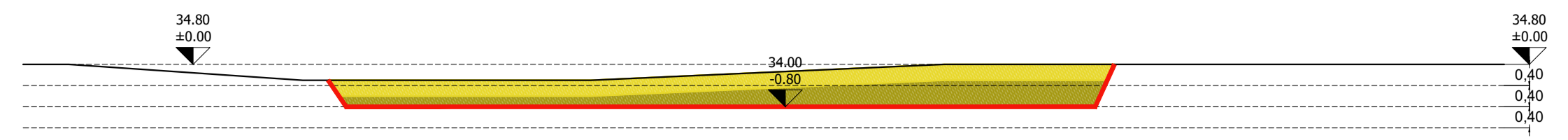
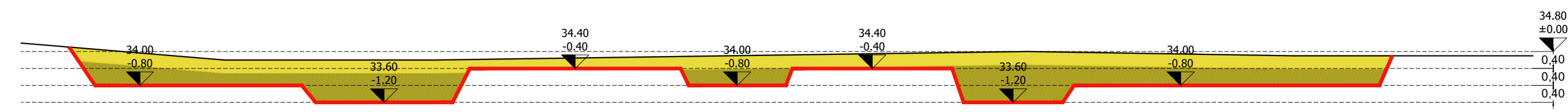


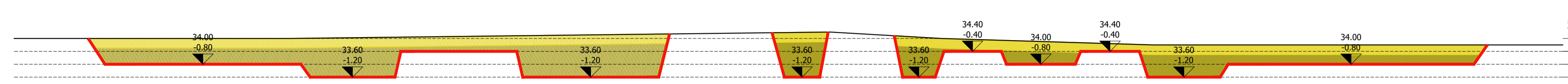
SEZIONE DI SCAVO - A-A'



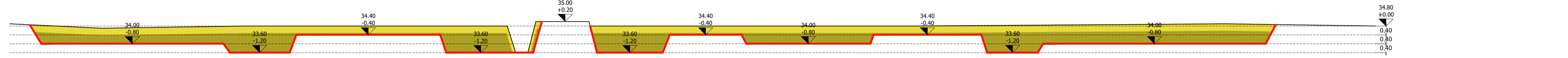
SEZIONE DI SCAVO - B-B'



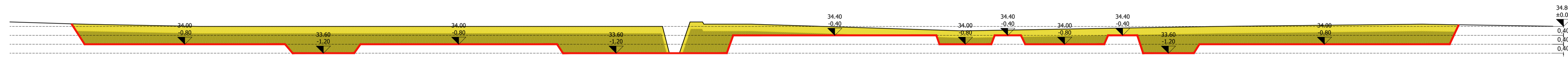
SEZIONE DI SCAVO - C-C'



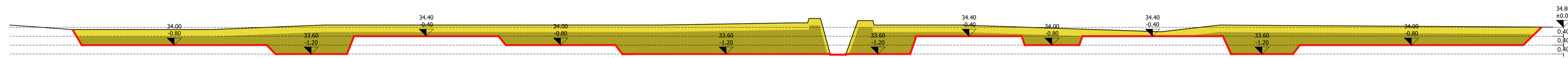
SEZIONE DI SCAVO - D-D'



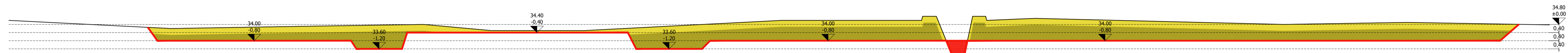
SEZIONE DI SCAVO - E-E'



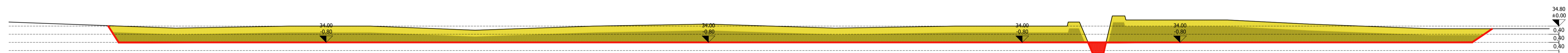
SEZIONE DI SCAVO - F-F'



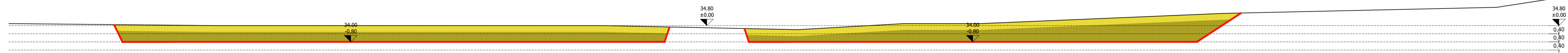
SEZIONE DI SCAVO - G-G'



SEZIONE DI SCAVO - H-H'

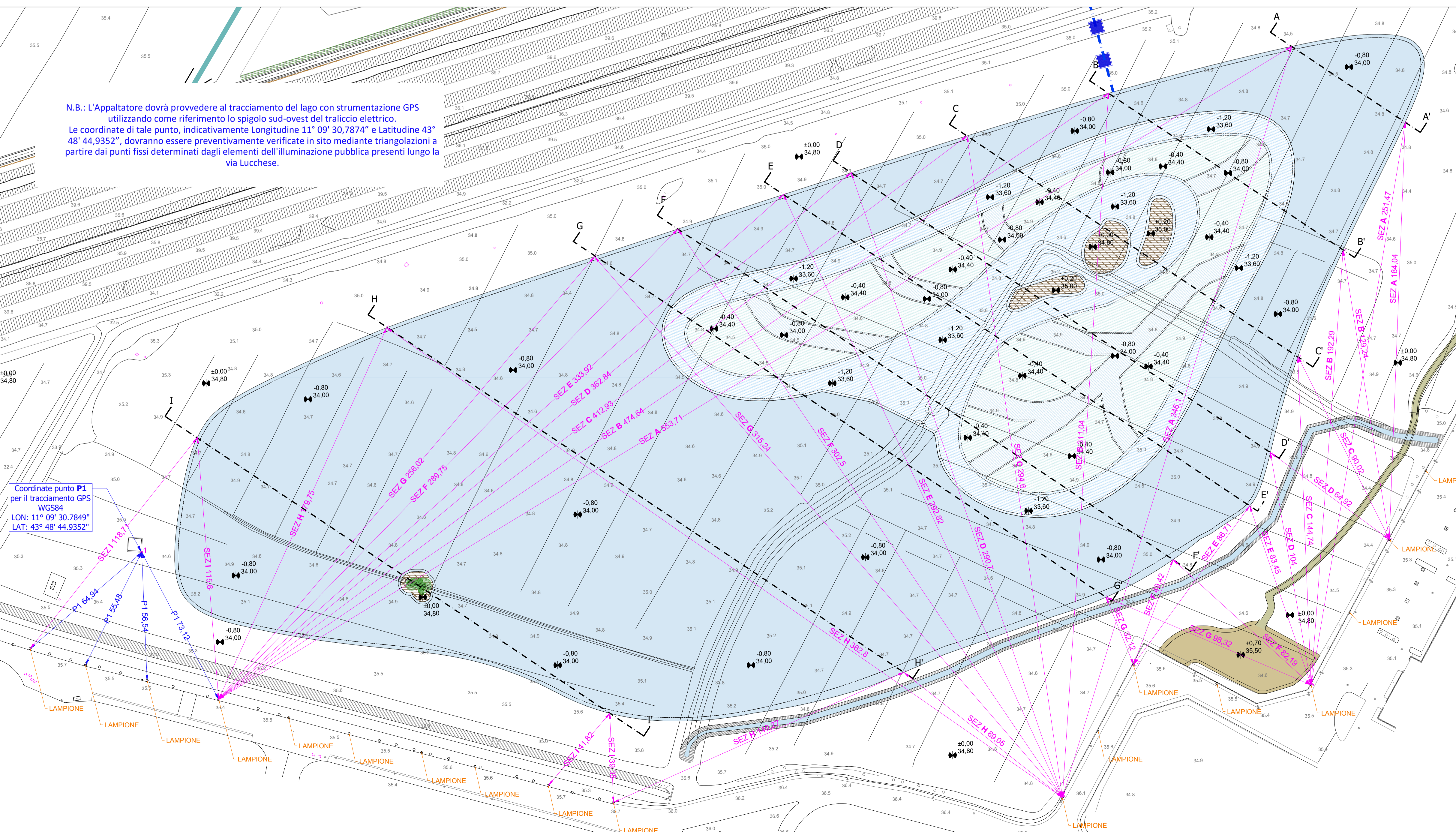


SEZIONE DI SCAVO - I-I'



MOVIMENTI TERRA TRACCIAMENTO LAGO - LAGO S. CROCE - 1:1000

N.B.: L'Appaltatore dovrà provvedere al tracciamento del lago con strumentazione GPS utilizzando come riferimento lo spigolo sud-ovest del traliccio elettrico. Le coordinate di tale punto, indicativamente Longitudine 11° 09' 30,7874" e Latitudine 43° 48' 44,9352", dovranno essere preventivamente verificate in sito mediante triangolazioni a partire dai punti fissi determinati dagli elementi dell'illuminazione pubblica presenti lungo via Lucchese.



LEGENDA

- LAGO: Profondità 40cm - 80cm - 120cm
- SCOTICO: Profondità da 0 cm a -30 cm
- ISOLE - SALICETO
- SCAVO: SOTTO SCOTICO Profondità > -30 cm
- PROFILO ALTIMETRICO LAGO IN PROGETTO
- RIEMPIMENTO FOSSO ESISTENTE

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

COMPENSAZIONI AMBIENTALI E PAESAGGISTICHE Area "Santa Croce" - Movimenti terra lago - planimetria, tracciamento e sezioni

SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
PSA	01	MARZO 2024	1:2000	FLR-MPL-PSA-CAP3-006-PA-PL_S Croce Mov Ter Lago
				TITOLO RIDOTTO
				S Croce Mov Ter Lago

REVISIONE	DATA	CAUSA	DECISIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
01	03/2024	EMMISSIONE PER NECESSITÀ OPERATIVA		TACMAN	F. BOSI	L. TENCARI
02	03/2024	EMMISSIONE PER STATO PUBBLICO		TACMAN	F. BOSI	L. TENCARI
REV	DATA					

<p>COMITENTE PRINCIPALE</p> <p><b>Toscana Aeroporti</b></p> <p>ACCOUNTABLE MANAGER</p> <p>Dir. Infrastrutture</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p><b>Toscana Aeroporti</b></p> <p>INGEGNERIA</p> <p>DIRETTORE TECNICO</p> <p>Ing. Valerio Tencari</p> <p>Coordinatore Tecnico</p> <p>Coordinatore Tecnico</p>	<p>SUPPORTI SPECIALISTICI</p> <p><b>Toscana Aeroporti</b></p> <p>engineering</p> <p>Coordinatore Tecnico</p> <p>Coordinatore Tecnico</p>		
			<p>POST HOLDER PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Valerio Tencari</p>	<p>SUPPORTI SPECIALISTICI</p> <p>RESPONSABILE SCIENTIFICO INTERVENTI DI RIFORNITA' APLICATA ALLA CONSERVAZIONE</p> <p>Arch. Valerio Tencari</p>
			<p>POST HOLDER MANUTENZIONE</p> <p>Ing. Valerio Tencari</p>	<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>Arch. Valerio Tencari</p>