



MINISTERO
DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI



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

Committente Principale



AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE AMERIGO VESPUCCI

Opera

PROJECT REVIEW – PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

Titolo Documento

PIANO DI UTILIZZO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO
Allegato 7 – Schede dei Punti di Indagine

Livello di Progetto

STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE
SAI	00	MARZO 2024	N/A	FLR-MPL-SAI-PUT1-012-SU-SC_All7 Scd Punti Indag
				TITOLO RIDOTTO
				All7 Scd Punti Indag

00	03/2024	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA-VAS	AMBIENTE	C. NALDI	L. TENERANI
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

COMMITTENTE PRINCIPALE	GRUPPO DI PROGETTAZIONE	SUPPORTI SPECIALISTICI
 ACCOUNTABLE MANAGER Dott. Vittorio Fanti	 DIRETTORE TECNICO Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631	
POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing. Lorenzo Tenerani POST HOLDER MANUTENZIONE Ing. Nicola D'ippolito POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO Geom. Luca Ermini	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631	SUPPORTO SPECIALISTICO consulenza & ingegneria esperienza per l'ambiente Società Benefit

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 035	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1674371 N 4855140

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Materiale rimaneggiato dall'aratura. Argille e limi omogenei di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG035 C1 (0,0-1,0) PG035 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Limo argilloso omogeneo e compatto di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 036	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674433 N 4855061

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Materiale rimaneggiato dall'aratura. Argille e limi omogenei di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG036 C1 (0,0-1,0) PG036 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Limo argilloso omogeneo e molto compatto di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 037	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674488 N 4855030

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola Campioni prelevati: PG037 C1 (0,0-1,0) PG037 C2 (1,0-2,0)
0,20- 2,00	Limo argilloso omogeneo e molto compatto di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 038	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674544 N 4855000

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 20 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG038 C1 (0,0-1,0) PG038 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Limo argilloso omogeneo e molto compatto di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 039	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674657 N 4854945

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG039 C1 (0,0-1,0) PG039 C2 (1,0-2,0)
0,30- 2,00	Limo argilloso omogeneo, molto compatto e umido di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 040	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674714 N 4854918

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG040 C1 (0,0-1,0) PG040 C2 (1,0-2,0)
0,30- 2,00	Limo argilloso omogeneo, molto compatto e umido di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEONOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 041	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674771 N 4854891

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG041 C1 (0,0-1,0) PG041 C2 (1,0-2,0)
0,30- 2,00	Limo argilloso omogeneo, molto compatto e umido di colore marrone.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 043	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674735 N 4854825

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG043 C1 (0,0-1,0) PG043 C2 (1,0-2,0)
0,30- 2,00	Limo argilloso omogenei, compatti e molto umidi di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 044	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674678 N 4854852

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG044 C1 (0,0-1,0) PG044 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Limo argilloso omogenei, compatti e molto umidi di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 045	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674565 N 4854907

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei, compatti e umidi di colore marrone.	Campioni prelevati: PG045 C1 (0,0-1,0) PG045 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 046	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674483 N 4854985

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi omogenei rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola
0,20- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	Campioni prelevati: PG046 C1 (0,0-1,0) PG046 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 047	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674398 N 4854996

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Materiale rimaneggiato dall'aratura. Argille e limi omogenei di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG047 C1 (0,0-1,0) PG047 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei, compatti e umidi di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 048	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674343 N 4855027

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Materiale rimaneggiato dall'aratura. Argille e limi omogenei di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG048 C1 (0,0-1,0) PG048 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 049	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674307 N 4854961

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche residuo di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	Campioni prelevati: PG049 C1 (0,0-1,0) PG049 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 050	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674271 N 4854895

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con residui di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola
0,20- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	Campioni prelevati: PG050 C1 (0,0-1,0) PG050 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 051	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674417 N 4854900

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche residuo di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG051 C1 (0,0-1,0) PG051 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 052	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674472 N 4854870

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Materiale rimaneggiato dall'aratura. Argille e limi omogenei di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola Trincea nei pressi di canaletto irriguo Acqua sul fondo scavo
0,30- 2,00	Argille e limi omogenei, compatti e molto umidi di colore marrone.	Campioni prelevati: PG052 C1 (0,0-1,0) PG052 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 054	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674493 N 4854776

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche residuo di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola
0,30- 2,00	Argille e limi omogenei di colore marrone.	Campioni prelevati: PG054 C1 (0,0-1,0) PG054 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 055	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674437 N 4854804

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche residuo di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	Campioni prelevati: PG055 C1 (0,0-1,0) PG055 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 056	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674381 N 4854835

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Materiali rimaneggiati dall'aratura. Argille e limi omogenei di colore marrone con residui di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG056 C1 (0,0-1,0) PG056 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 057	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674326 N 4854865

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiati di colore marrone con residui di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola
0,20- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	Campioni prelevati: PG057 C1 (0,0-1,0) PG057 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 058	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674300 N 4854817

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Limi e argille rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,20- 2,00	Argille e limi omogenei e moderatamente compatti di colore marrone scuro.	Campioni prelevati: PG058 C1 (0,0-1,0) PG058 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 059	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	29/10/2015	2,00 m	E 1674401 N 4854739

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi di colore marrone poco consistenti con residui di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG059 C1 (0,0-1,0) PG059 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei, compatti e consistenti di colore marrone scuro.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEONOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 061	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	26/10/2015	2,00 m	E 1674380 N 4854679

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,20- 2,00	Argille e limi omogenei e molto compatti di colore marrone.	Campioni prelevati: PG061 C1 (0,0-1,0) PG061 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 062	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675056 N 4854755

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,40- 2,00	Limo argilloso omogeneo e compatto di colore marrone.	Campioni prelevati: PG062 C1 (0,0-1,0) PG062 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 063	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675112 N 4854727

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,30- 2,00	Limo argilloso omogeneo e molto compatto di colore marrone.	Campioni prelevati: PG063 C1 (0,0-1,0) PG063 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 064	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675112 N 4854699

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,30- 2,00	Limo argilloso omogeneo e molto compatto di colore marrone.	Campioni prelevati: PG064 C1 (0,0-1,0) PG064 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 065	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675204 N 4854692

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,20- 2,00	Limo argilloso omogeneo e molto compatto di colore marrone.	Campioni prelevati: PG065 C1 (0,0-1,0) PG065 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 066	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675281 N 4854642

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 1,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 20 cm.	Area agricola
1,30- 2,00	Limo argilloso e argilla limosa di colore marrone moderatamente consistenti.	Campioni prelevati: PG066 C1 (0,0-1,0) PG066 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 067	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675338 N 4854614

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola Campioni prelevati: PG067 C1 (0,0-1,0) PG067 C2 (1,0-2,0)
0,30- 2,00	Argille limose consistenti e molto umide di colore marrone.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 068	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675394 N 4854586

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 15 cm.	Area agricola
0,40- 2,00	Argille limose consistenti e compatte di colore marrone	Campioni prelevati: PG068 C1 (0,0-1,0) PG068 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 069	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675517 N 4854548

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 15 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG069 C1 (0,0-1,0) PG069 C2 (1,0-2,0)
0,30- 2,00	Argille limose consistenti e compatte di colore marrone.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 070	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	09/11/2015	2,00 m	E 1675582 N 4854535

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 15 cm.	Area agricola
0,30- 2,00	Argille limose consistenti e compatte di colore marrone.	Campioni prelevati: PG070 C1 (0,0-1,0) PG070 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 071	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1675715 N 4854516

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,50	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola
0,50- 2,00	Argille limose consistenti di colore marrone compatti.	Campioni prelevati: PG071 C1 (0,0-1,0) PG071 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 072	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1675782 N 4854507

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG072 C1 (0,0-1,0) PG072 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille limose consistenti, omogenei e umidi di colore marrone.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEONOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 073	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1675849 N 4854498

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG073 C1 (0,0-1,0) PG073 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille limose consistenti e omogenei di colore marrone.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 074	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1675915 N 4854488

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG074 C1 (0,0-1,0) PG074 C2 (1,0-2,0)
0,30- 2,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 075	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1676048 N 4854468

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola
0,30- 2,00	Argille limose consistenti, omogenee e molto umide di colore marrone.	Campioni prelevati: PG075 C1 (0,0-1,0) PG075 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 076	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1676048 N 4854468

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,20- 2,00	Argille limose omogenee, consistenti e molto compatte di colore marrone.	Campioni prelevati: PG076 C1 (0,0-1,0) PG076 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 078	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1676187 N 4854459

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,30- 2,00	Argille limose omogenee, compatte e molto umide di colore marrone.	Campioni prelevati: PG078 C1 (0,0-1,0) PG078 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 079	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1676122 N 4854401

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi con ghiaie rimaneggiati di colore marrone con qualche residuo di apparato radicale.	Area agricola Campioni prelevati: PG079 C1 (0,0-1,0) PG079 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei molto compatti di colore marrone scuro.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 080	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	09/11/2015	2,00 m	E 1675828 N 4854457

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG080 C1 (0,0-1,0) PG080 C2 (1,0-2,0)
0,20- 2,00	Argille limose molto compatte di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 081	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	05/11/2015	2,00 m	E 1675761 N 4854480

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG081 C1 (0,0-1,0) PG081 C2 (1,0-2,0)
0,20- 2,00	Argille limose compatte di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 082	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	09/11/2015	2,00 m	E 1675686 N 4854463

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG082 C1 (0,0-1,0) PG082 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Argille limose compatte di colore marrone e.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 083	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	09/11/2015	2,00 m	E 1675630 N 4854474

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali per i primi 15 cm.	Area agricola
0,40- 2,00	Argille limose compatte di colore marrone.	Campioni prelevati: PG083 C1 (0,0-1,0) PG083 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 084	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675416 N 4854494

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi di colore marrone con resti di apparati radicali	Area agricola
0,30- 2,00	Argille limose consistente e molto umide di colore marrone.	Campioni prelevati: PG084 C1 (0,0-1,0) PG084 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 085	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	04/11/2015	2,00 m	E 1675359 N 4854521

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi di colore marrone con resti di apparati radicali	Area agricola
0,30- 2,00	Argilla limosa consistente di colore marrone.	Campioni prelevati: PG085 C1 (0,0-1,0) PG085 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 086	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	03/11/2015	2,00 m	E 1675302 N 4854574

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi di colore marrone con resti di apparati radicali	Area agricola
0,30- 2,00	Argilla limosa consistente di colore marrone.	Campioni prelevati: PG086 C1 (0,0-1,0) PG086 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEONOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 087	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	03/11/2015	2,00 m	E 1674907 N 4854745

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi omogenei di colore marrone con sporadici resti di apparati radicali.	Area agricola Campioni prelevati: PG087 C1 (0,0-1,0) PG087 C2 (1,0-2,0)
0,40- 2,00	Limo argilloso omogenei e molto compatti di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 088	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	03/11/2015	2,00 m	E 1674781 N 4854792

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi omogenei di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,40- 2,00	Limo argilloso omogenei molto compatti e umidi di colore marrone.	Campioni prelevati: PG088 C1 (0,0-1,0) PG088 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 089	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	02/11/2015	2,00 m	E 1674699 N 4854760

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Materiale rimaneggiato dall'aratura. Argille e limi omogenei di colore marrone con resti di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola Campioni prelevati: PG089 C1 (0,0-1,0) PG089 C2 (1,0-2,0)
0,30- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEONOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 090	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	22/10/2015	2,00 m	E 1674612 N 4854730

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche residuo di apparati radicali nei primi 20 cm.	Area agricola
0,40- 2,00	Argille e limi omogenei e compatti di colore marrone.	Campioni prelevati: PG090 C1 (0,0-1,0) PG090 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 092	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	30/10/2015	2,00 m	E 1675084 N 4854081

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con ciottoli.	Area agricola
0,30- 2,00	Argille e limi omogenei, compatti di colore marrone.	Campioni prelevati: PG092 C1 (0,0-1,0) PG092 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEONOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 093	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	09/11/2015	2,00 m	E 1675328 N 4853965

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali nei primi 10 cm.	Area agricola
0,40- 2,00	Argille limose omogenee, di consistenza morbida e molto umide e di colore marrone	Campioni prelevati: PG093 C1 (0,0-1,0) PG093 C2 (1,0-2,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 117	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	26/10/2015	2,00 m	E 1674440 N 4854063

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,2 - 2,00	Argille, limi e sabbia di colore marrone rimaneggiati di colore marrone con ciottoli e trovanti decimetrici (blocchi).	Campioni prelevati: PG117 C1 (0,0-1,0) PG117 C2 (1,0-2,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 120	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1676183 N 4853496

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone.	Campioni prelevati: PG120 C1 (0,0-1,0) PG120 C2 (1,0-2,0) PG120 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 123	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1676270 N 4853372

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,20- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone scuro.	Campioni prelevati: PG123 C1 (0,0-1,0) PG123 C2 (1,0-2,0) PG123 C3 (2,0-3,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 124	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1676211 N 4853404

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola Campioni prelevati: PG124 C1 (0,0-1,0) PG124 C2 (1,0-2,0) PG124 C3 (2,0-3,0)
0,20- 3,00	Argille limose consistenti, compatte e omogenee di colore marron-rossastro	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 126	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1676131 N 4853373

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone.	Campioni prelevati: PG126 C1 (0,0-1,0) PG126 C2 (1,0-2,0) PG126 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 129	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1676205 N 4853253

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,20- 3,00	Argille limose consistenti di colore marrone-rossastro.	Campioni prelevati: PG129 C1 (0,0-1,0) PG129 C2 (1,0-2,0) PG129 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 131	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1676097 N 4853309

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,20- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone scuro.	Campioni prelevati: PG131 C1 (0,0-1,0) PG131 C2 (1,0-2,0) PG131 C3 (2,0-3,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 132	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1676018 N 4853329

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone scuro.	Campioni prelevati: PG132 C1 (0,0-1,0) PG132 C2 (1,0-2,0) PG132 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 133	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1675956 N 4853367

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti, omogenee e molto umide di colore marrone scuro.	Campioni prelevati: PG133 C1 (0,0-1,0) PG133 C2 (1,0-2,0) PG133 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 134	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1675895 N 4853401

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti, omogenee e molto umide di colore marrone.	Campioni prelevati: PG134 C1 (0,0-1,0) PG134 C2 (1,0-2,0) PG134 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 135	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1676205 N 4853253

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con resti di apparati radicali.	Area agricola
0,30- 3,00	Argille limose consistenti e compatte e omogenee di colore marrone scuro.	Campioni prelevati: PG135 C1 (0,0-1,0) PG135 C2 (1,0-2,0) PG135 C3 (2,0-3,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 136	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1675934 N 4853323

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone.	Campioni prelevati: PG136 C1 (0,0-1,0) PG136 C2 (1,0-2,0) PG136 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 137	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1675993 N 4853291

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone.	Campioni prelevati: PG137 C1 (0,0-1,0) PG137 C2 (1,0-2,0) PG137 C3 (2,0-3,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 138	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1676053 N 4853258

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti e molto umide di colore marrone.	Campioni prelevati: PG138 C1 (0,0-1,0) PG138 C2 (1,0-2,0) PG138 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEONOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 139	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1676113 N 4853225

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti di colore marrone rossastro.	Campioni prelevati: PG139 C1 (0,0-1,0) PG139 C2 (1,0-2,0) PG139 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 140	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1676172 N 4853192

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti di colore marrone e rossastro.	Campioni prelevati: PG140 C1 (0,0-1,0) PG140 C2 (1,0-2,0) PG140 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 141	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1676140 N 4853133

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti di colore marrone e rossastro.	Campioni prelevati: PG141 C1 (0,0-1,0) PG141 C2 (1,0-2,0) PG141 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 142	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	13/11/2015	3,00 m	E 1676080 N 4853166

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,10	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,10- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone e rossastro.	Campioni prelevati: PG142 C1 (0,0-1,0) PG142 C2 (1,0-2,0) PG142 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 143	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1676021 N 4853198

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,30- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone scuro.	Campioni prelevati: PG143 C1 (0,0-1,0) PG143 C2 (1,0-2,0) PG143 C3 (2,0-3,0)



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 144	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1675966 N 4853240

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola
0,30- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone scuro.	Campioni prelevati: PG144 C1 (0,0-1,0) PG144 C2 (1,0-2,0) PG144 C3 (2,0-3,0)



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E CHIMICHE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PISTA
E DELLE OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG 145	Data di esecuzione	Profondità fondo scavo	Coordinate Gauss Boaga
	12/11/2015	3,00 m	E 1675915 N 4853276

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati di colore marrone con qualche resto di apparati radicali.	Area agricola Campioni prelevati: PG145 C1 (0,0-1,0) PG145 C2 (1,0-2,0) PG145 C3 (2,0-3,0)
0,30- 3,00	Argille limose consistenti e omogenee di colore marrone.	



Area d'indagine

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG001	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1673319,345	N 4854972,95

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Campi Bisenzio Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG002	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1673358,106	N 4854959,417

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Campi Bisenzio Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG003	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1673329,76	N 4854912,051

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Campi Bisenzio Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3 - 1,00	Argille limose di colore marrone.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG004	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1673295,231	N 4854922,744

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Campi Bisenzio Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3 - 1,00	Argille limose di colore marrone.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG005	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1673276,296	N 4854871,508

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Campi Bisenzio Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone nocciola.	



Planimetria dell'area d'indagine Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG006	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1673309,265	N 4854862,375

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Campi Bisenzio Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG007	Data di esecuzione	14/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1673301,914	N 4854808,02

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Campi Bisenzio Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, compatte e omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG008	Data di esecuzione	14/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1673267,385	N 4854815,371

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Campi Bisenzio Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, compatte e omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG009	Data di esecuzione	31/05/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674369,927	N 4855396,1

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG010	Data di esecuzione	31/05/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674397,971	N 4855444,692

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG011	Data di esecuzione	31/05/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674425,571	N 4855492,399

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG012	Data di esecuzione	31/05/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674487,255	N 4855456,492

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG013	Data di esecuzione	31/05/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674474,876	N 4855420,922

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG014	Data di esecuzione	31/05/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674432,497	N 4855361,239

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG015	Data di esecuzione	31/05/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674404,736	N 4855313,612

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG016	Data di esecuzione	31/05/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674377,485	N 4855265,985

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



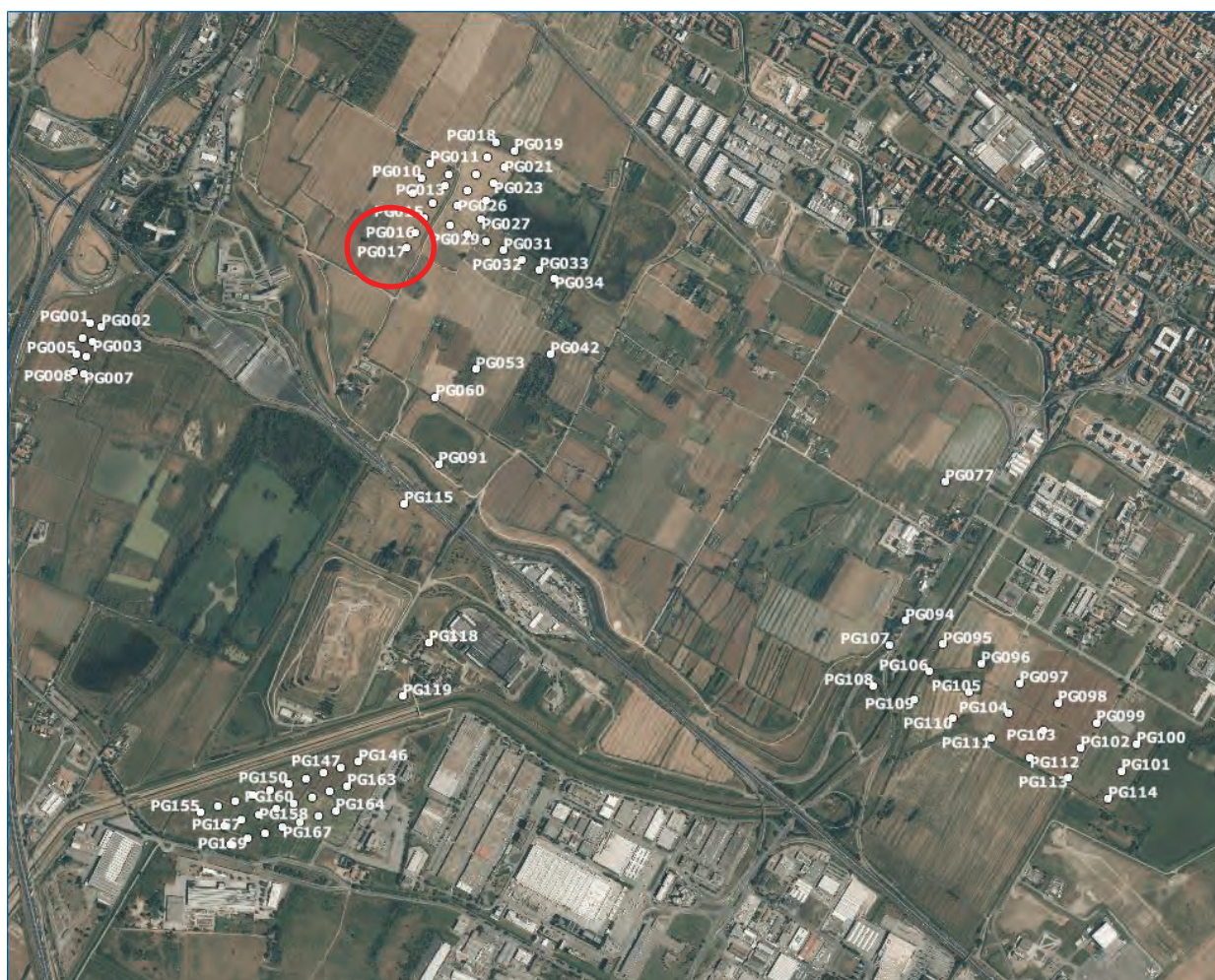
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG017	Data di esecuzione	01/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674348,705	N 4855219,122

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG018	Data di esecuzione	23/06/17	<u>Coordinate sistema</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	<u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
			E 1674640,435	N 4855562,001

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3 - 1,00	Argille debolmente limose di colore marrone nocciola, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG019	Data di esecuzione	23/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674698,313	N 4855532,918

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille debolmente limose di colore marrone nocciola, compatte.	



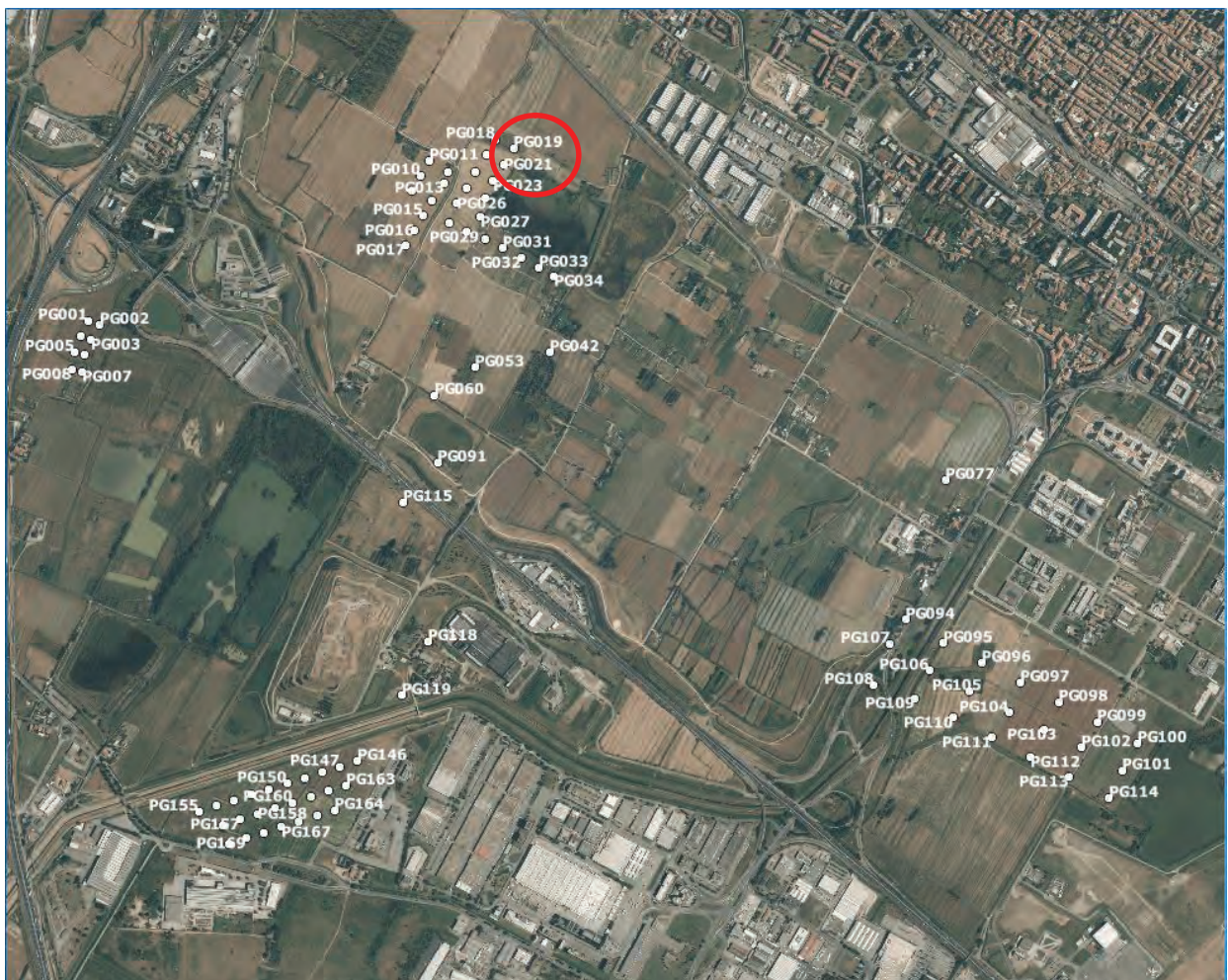
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG020	Data di esecuzione	01/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674609,777	N 4855513,148

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, con presenza di qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG021	Data di esecuzione	15/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674665,936	N 4855480,055

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose debolmente sabbiose, di colore marrone, con presenza di ciottoli.	



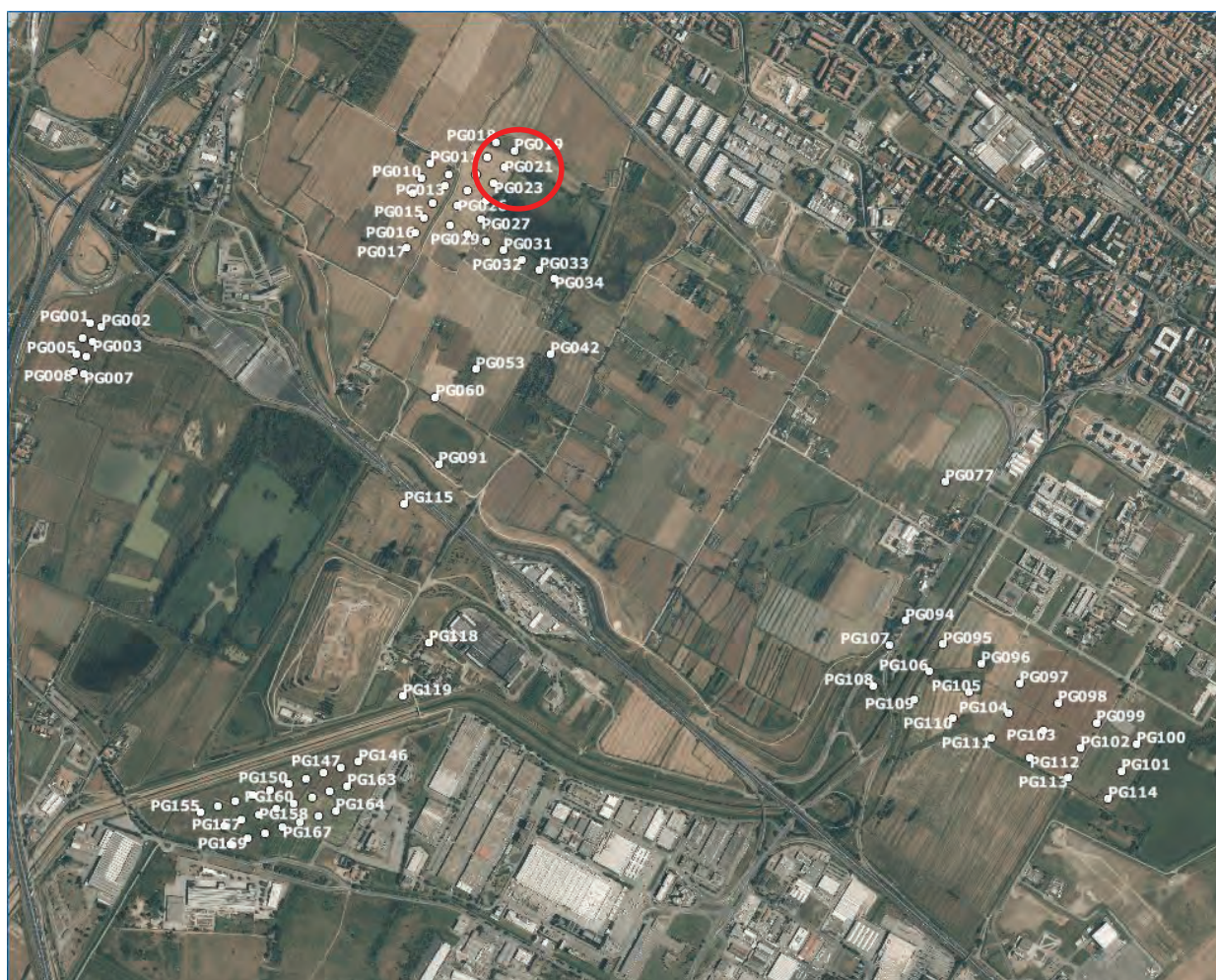
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG022	Data di esecuzione	01/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674575,394	N 4855454,984

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone, con presenza di qualche ghiaia.	



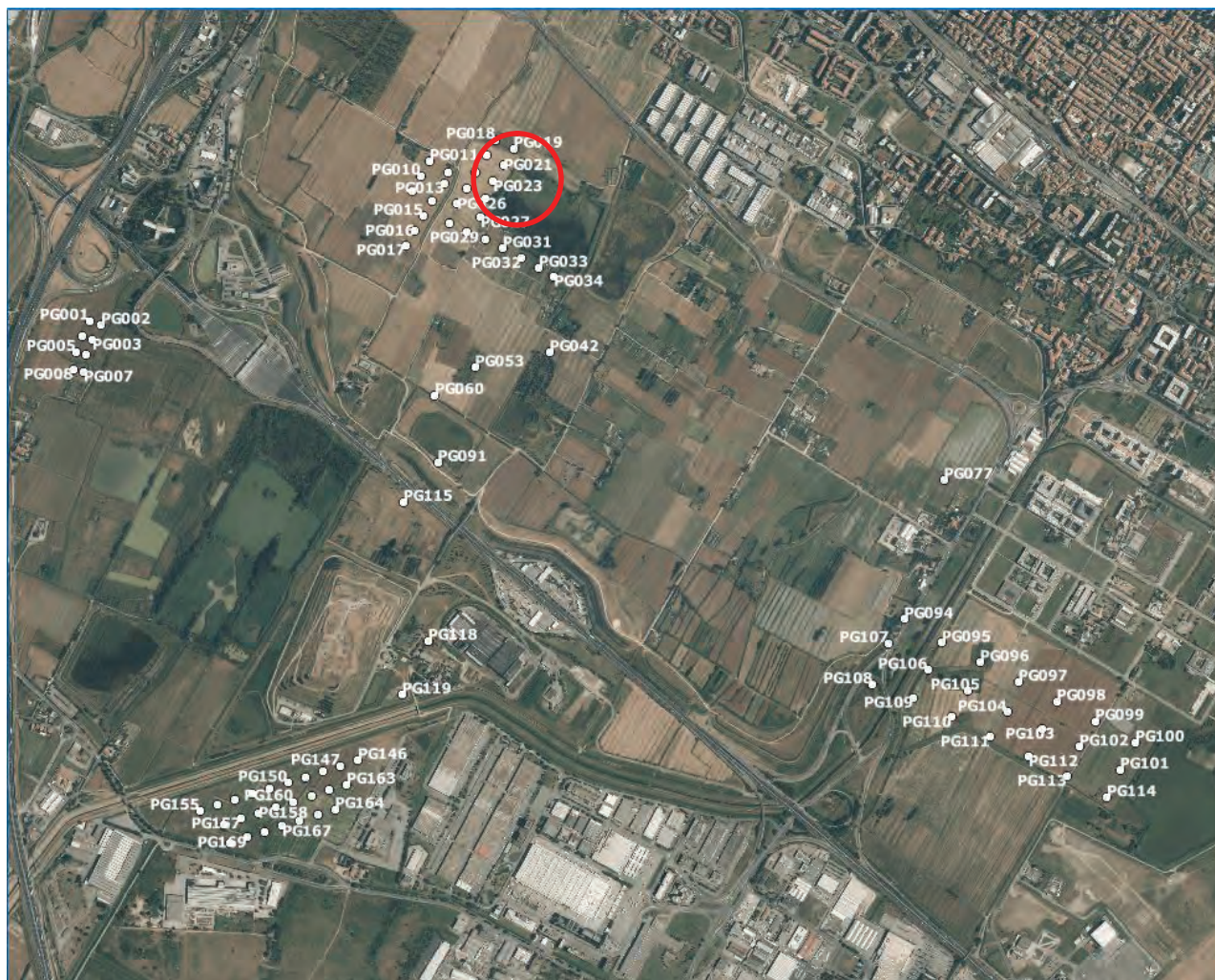
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG023	Data di esecuzione	15/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674632,842	N 4855426,904

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4- 1,00	Argille limose debolmente sabbiose, di colore marrone, con presenza di ciottoli.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG024	Data di esecuzione	01/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 4855353,313	N 4855400,974

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone, con presenza di qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG025	Data di esecuzione	15/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1674605,766	N 4855371,318

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3- 1,00	Argille limose debolmente sabbiose, di colore marrone, con presenza di ciottoli.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG026	Data di esecuzione	01/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674515,746	N 4855353,313

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,4 - 1,00	Argille limose di colore marrone chiaro, omogenee e compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG027	Data di esecuzione	15/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674572,386	N 4855316,306

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3- 1,00	Argille limose di colore marrone, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG028	Data di esecuzione	15/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1674485,855	N 4855291,235

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3- 1,00	Argille limose di colore marrone intenso, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG029	Data di esecuzione	15/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674547,171	N 4855260,004

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3- 1,00	Argille limose di colore marrone, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG030	Data di esecuzione	15/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1674608,249	N 4855238,204

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3- 1,00	Argille e limi compatti di colore marrone intenso.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG031	Data di esecuzione	29/05/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674663,262	N 4855208,214

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte, presenza di qualche ciottolo arrotondato.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG032	Data di esecuzione	23/06/17	<u>Coordinate sistema</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	<u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
			E 1674723,623	N 4855177,27

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3 - 1,00	Argille debolmente limose di colore marrone nocciola, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG033	Data di esecuzione	29/05/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674780,605	N 4855145,006

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3 - 1,00	Argille limose di colore marrone, omogenee e molto compatte, leggermente umide in profondità.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG034	Data di esecuzione	29/05/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga E 1674830,138 N 4855118,252
	Profondità fondo scavo	1,00 m	

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,2 - 1,00	Argille limose di colore marrone omogenee e molto compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG042	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674815,459	N 4854870,425

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille talvolta limose di colore marrone nocciola, umido in profondità.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG053	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674573,152	N 4854821,325

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille talvolta limose di colore marrone, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG060	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674442,838	N 4854731,322

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille talvolta limose di colore marrone.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG077	Data di esecuzione	04/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676097,168	N 4854455,39

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille talvolta limose di colore marrone nocciola, compatti.	



Planimetria dell'area d'indagine Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG091	Data di esecuzione	04/07/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1674449,588	N 4854520,911

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille talvolta debolmente limose di colore marrone nocciola.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG094	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1675968,299	N 4854002,043

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG095	Data di esecuzione	04/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676090,096	N 4853925,997

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,50	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,5 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone, molto compatti.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG096	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676214,842	N 4853862,435

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente sabbiose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente sabbiose di colore marrone.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG097	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676339,367	N 4853798,798

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille sabbiose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille sabbiose di colore marrone, in profondità debolmente limose.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG098	Data di esecuzione	03/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676464,062	N 4853735,359

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiatae con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone nocciola con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG099	Data di esecuzione	03/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676588,7	N 4853671,341

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille sabbiose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille sabbiose di colore marrone chiaro con ciottoli, ghiaie e frammenti di laterizi	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG100	Data di esecuzione	03/07/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1676719,537	N 4853601,282

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone nocciola, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG101	Data di esecuzione	03/07/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676669,935	N 4853513,364

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone nocciola, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG102	Data di esecuzione	03/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676537,761	N 4853587,619

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone nocciola, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG103	Data di esecuzione	03/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676418,61	N 4853646,089

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone nocciola con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG104	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1676303,205	N 4853699,828

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone nocciola, talvolta debolmente sabbiose.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG105	Data di esecuzione	05/07/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676175,189	N 4853769,987

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille debolmente sabbiose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille debolmente sabbiose di colore marrone, presenza di laterizi.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG106	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676044,652	N 4853837,113

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG107	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1675919,26	N 4853924,304

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille talvolta limose di colore marrone nocciola.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG109	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1675999,208	N 4853747,822

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone talvolta sabbiose.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG110	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676123,757	N 4853684,336

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG111	Data di esecuzione	05/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676248,157	N 4853620,574

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone nocciola, talvolta debolmente sabbiose.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG112	Data di esecuzione	03/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676373,166	N 4853557,039

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone nocciola.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG113	Data di esecuzione	03/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676497,663	N 4853493,166

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille e limi di colore marrone nocciola, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG114	Data di esecuzione	03/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1676627,758	N 4853423,069

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone nocciola e compatte, umide in profondità.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG115	Data di esecuzione	06/07/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674340,486	N 4854383,644

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone, compatte.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG118	Data di esecuzione	04/07/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	E 1674421,18	N 4853931,712

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (0,0-1,0)
0,3 - 1,00	Argille limose di colore marrone nocciola.	



Planimetria dell'area d'indagine Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG146	Data di esecuzione	19/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674192,958	N 4853543,848

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone bruno.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG147	Data di esecuzione	19/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1674135,819	N 4853525,47

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone bruno.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG148	Data di esecuzione	19/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1674078,679	N 4853507,259

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone bruno.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG149	Data di esecuzione	06/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674021,707	N 4853489,048

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore beige e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG150	Data di esecuzione	19/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1673964,568	N 4853470,837

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG151	Data di esecuzione	06/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1673907,428	N 4853452,459

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG152	Data di esecuzione	06/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1673850,122	N 4853434,25

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose di colore marrone.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG154	Data di esecuzione	06/06/17	<u>Coordinate sistema</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	<u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
			E 1673735,84	N 4853397,83

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,3	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



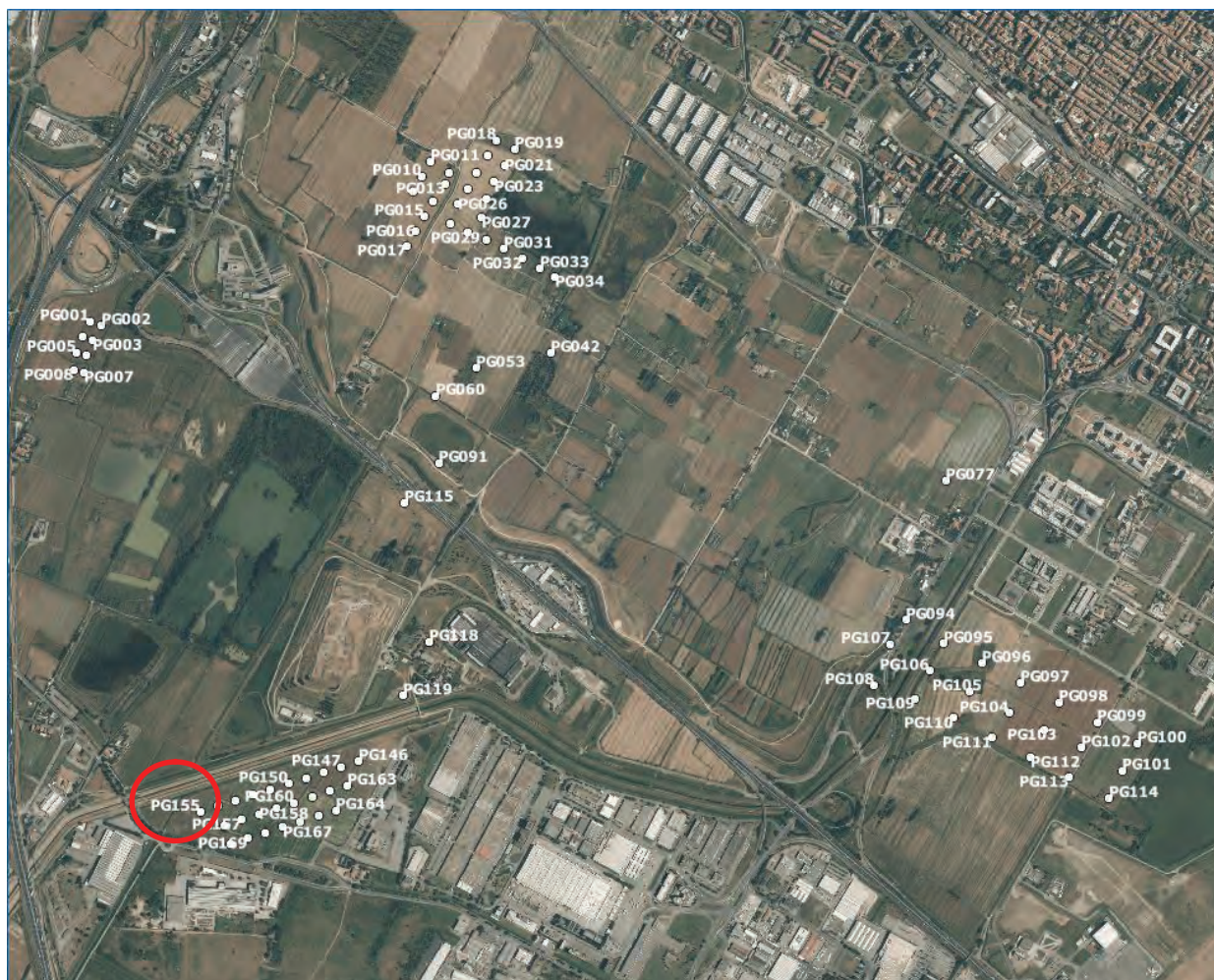
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG155	Data di esecuzione	06/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1673678,54	N 4853379,45

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,2	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG156	Data di esecuzione	06/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1673755,66	N 4853335,96

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG157	Data di esecuzione	06/06/17	<u>Coordinate sistema</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	<u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
			E 1673812,68	N 4853354,53

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG158	Data di esecuzione	06/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1673869,93	N 4853372,8

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG159	Data di esecuzione	06/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1673926,96	N 4853391,06

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG160	Data di esecuzione	06/06/17	<u>Coordinate sistema</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	<u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
			E 1673983,99	N 4853409,33

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG161	Data di esecuzione	05/06/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674041,24	N 4853427,597

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG162	Data di esecuzione	19/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1674098,268	N 4853445,863

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille debolmente limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille debolmente limose di colore marrone bruno.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG163	Data di esecuzione	05/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674155,742	N 4853464,353

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG164	Data di esecuzione	05/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674118,317	N 4853384,38

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG165	Data di esecuzione	05/06/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674061,066	N 4853365,891

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG166	Data di esecuzione	05/06/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1674003,816	N 4853347,624

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG167	Data di esecuzione	05/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1673946,788	N 4853311,09

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG168	Data di esecuzione	05/06/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1673889,537	N 4853311,09

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone e con qualche ghiaia.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG170	Data di esecuzione	05/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1673775,258	N 4853274,557

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Sesto Fiorentino Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone, con presenza di qualche ghiaia nella parte più profonda.	



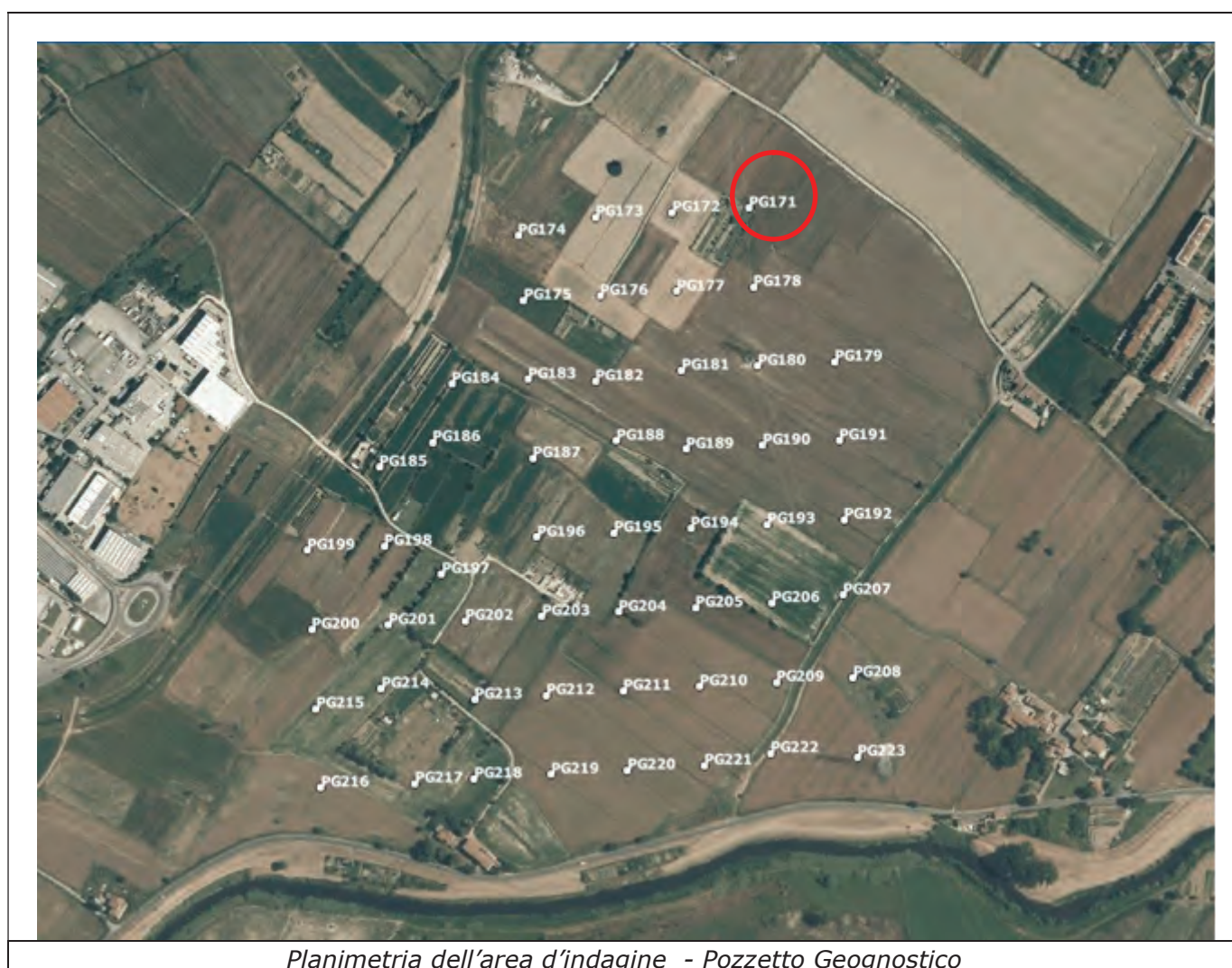
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG171	Data di esecuzione	12/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670306,471	N 4851601,021

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG172	Data di esecuzione	07/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670225,229	N 4851596,435

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG173	Data di esecuzione	07/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670143,77	N 4851591,63

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG174	Data di esecuzione	07/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670061,348	N 4851571,894

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG175	Data di esecuzione	07/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670067,552	N 4851502,964

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG176	Data di esecuzione	07/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670148,574	N 4851507,768

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG177	Data di esecuzione	07/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670230,034	N 4851512,354

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



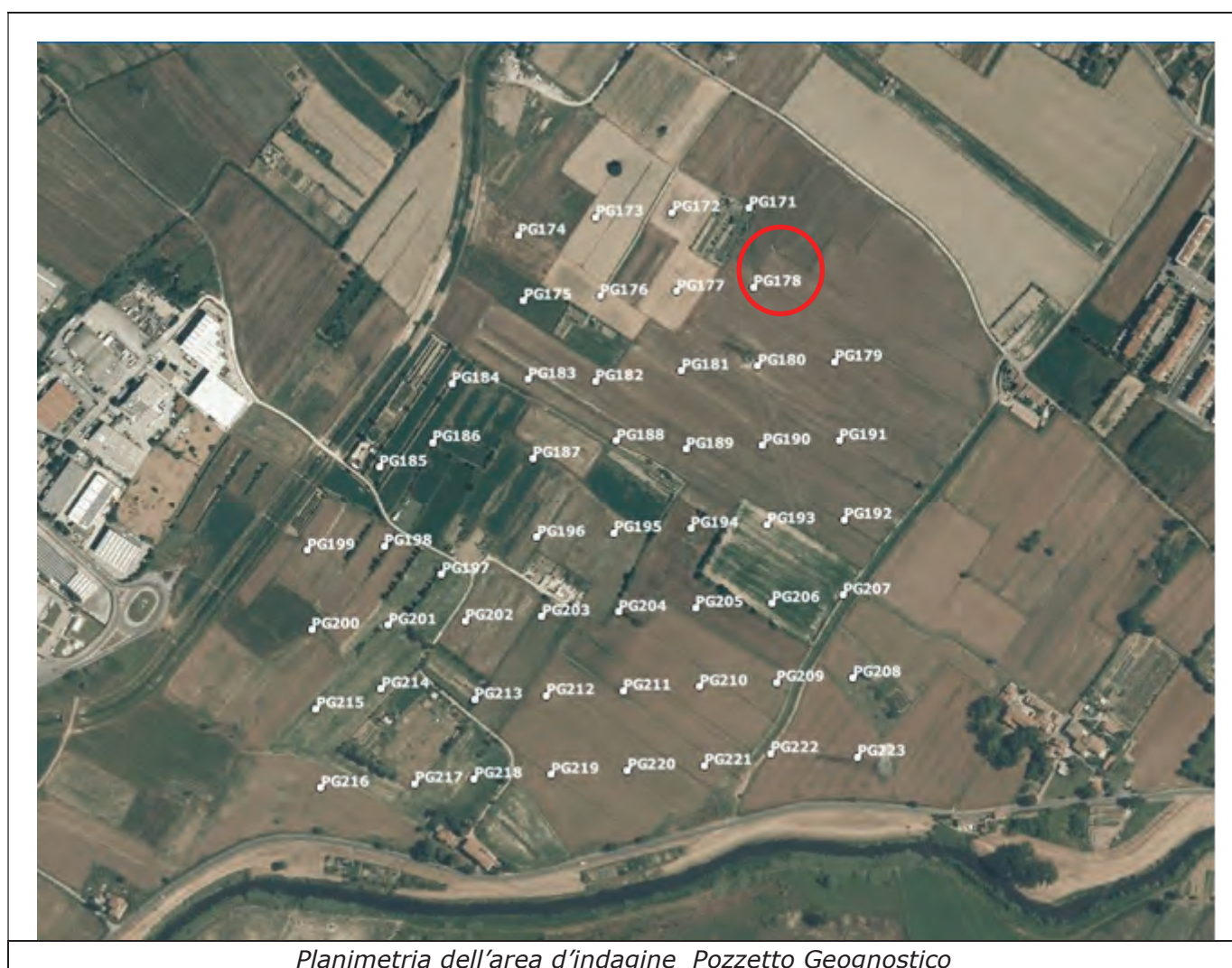
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG178	Data di esecuzione	12/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670311,275	N 4851517,159

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG179	Data di esecuzione	12/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670397,612	N 4851437,738

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI
 NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE
 "AMERIGO VESPUCCI"

PG180	Data di esecuzione	12/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670316,153	N 4851433,151

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



*Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico
 ambiente sc Ingegneria ambientale e laboratori - Carrara MS*

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG182	Data di esecuzione	12/06/17	<u>Coordinate sistema</u> Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670143,601	N 4851416,857

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



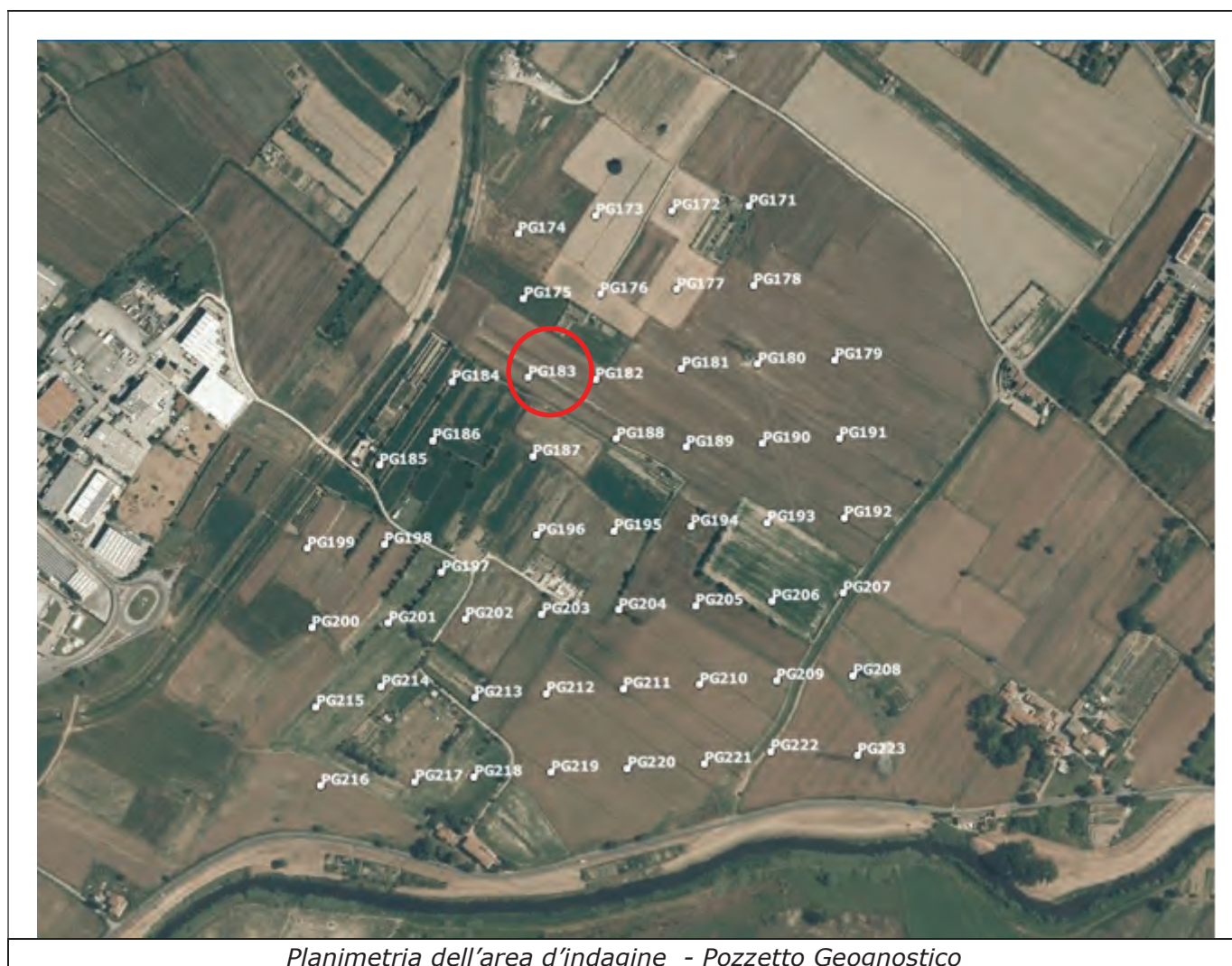
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG183	Data di esecuzione	12/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670072,211	N 4851418,956

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG184	Data di esecuzione	07/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669990,969	N 4851414,37

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG185	Data di esecuzione	07/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669914,096	N 4851325,703

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG186	Data di esecuzione	07/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669970,694	N 4851352,168

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone bruno, omogenee.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG187	Data di esecuzione	09/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670077,015	N 4851335,094

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG188	Data di esecuzione	09/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670158,256	N 4851339,68

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG189	Data di esecuzione	09/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1670239,716	N 4851344,703

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG190	Data di esecuzione	12/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670321,176	N 4851348,853

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG191	Data di esecuzione	12/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670402,417	N 4851353,876

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG192	Data di esecuzione	09/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670407,44	N 4851269,795

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG193	Data di esecuzione	09/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670326,199	N 4851264,991

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG195	Data di esecuzione	09/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670163,279	N 4851255,818

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG196	Data di esecuzione	09/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670081,82	N 4851251,014

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG197	Data di esecuzione	16/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669980,486	N 4851211,8

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG198	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669919,337	N 4851241,623

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG199	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1669837,659	N 4851237,037

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine -Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG200	Data di esecuzione	16/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669842,349	N 4851152,969

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine -Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG201	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669924,172	N 4851157,628

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG202	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670005,413	N 4851162,287

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG203	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670086,946	N 4851166,946

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



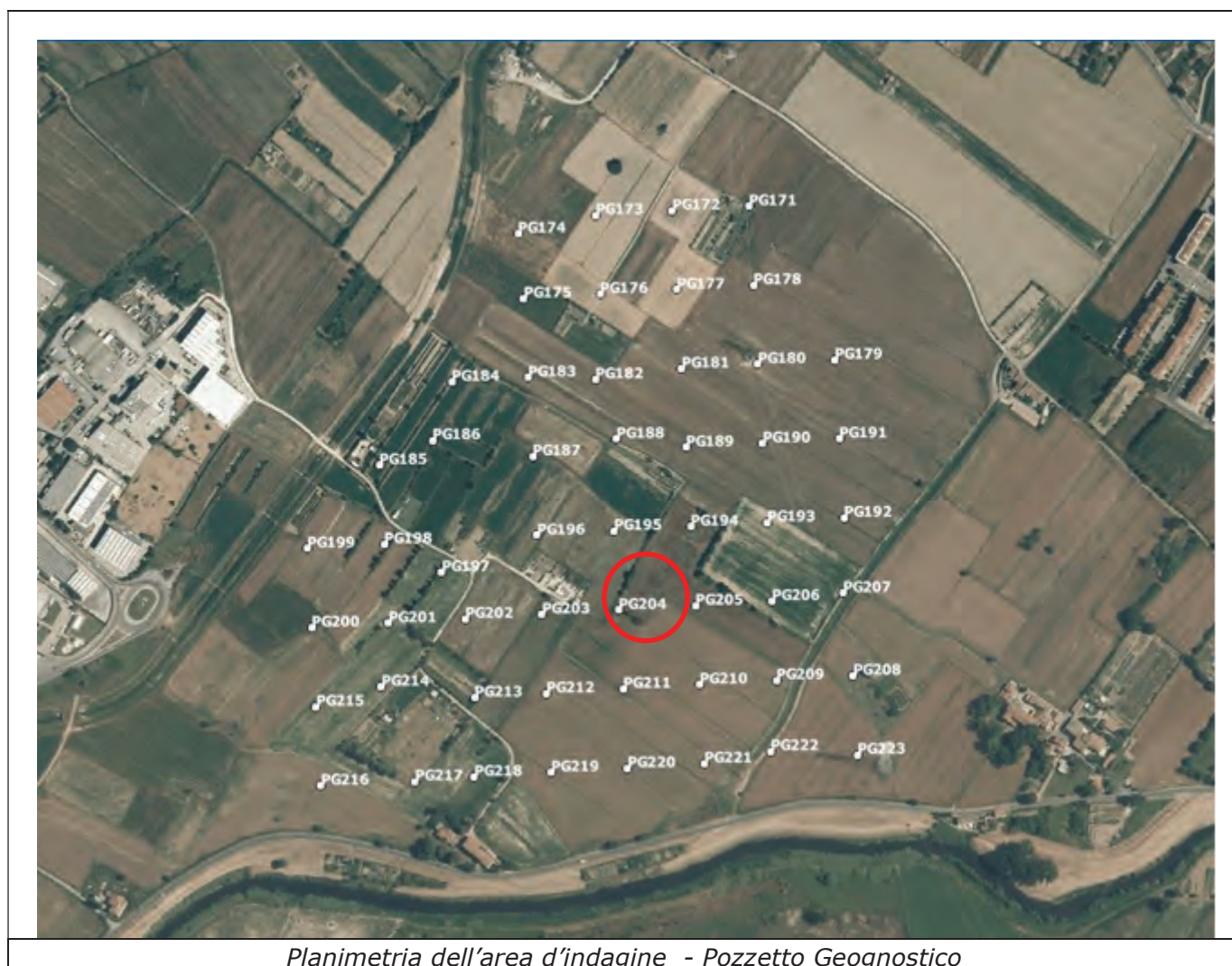
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG204	Data di esecuzione	13/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670168,187	N 4851171,605

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	

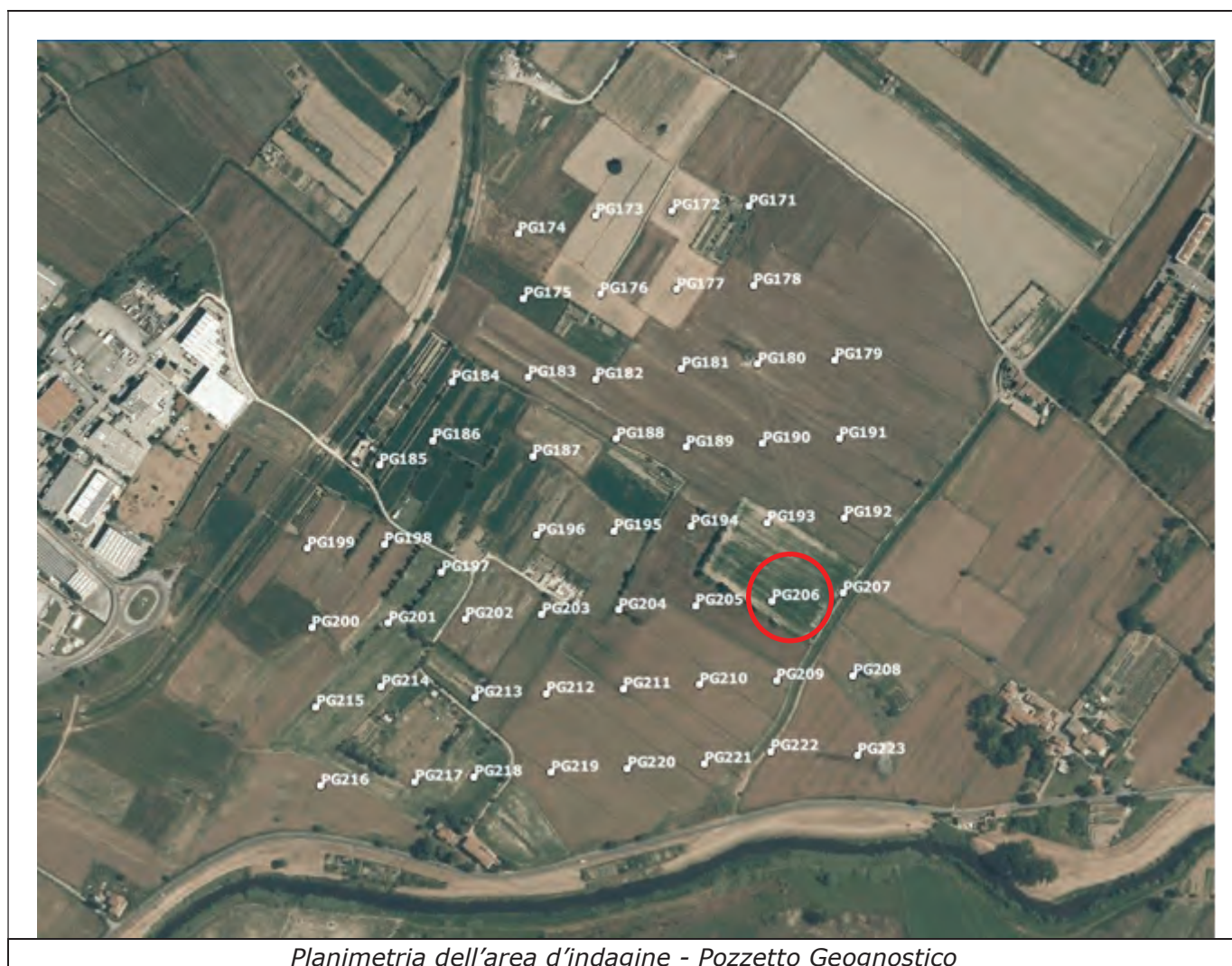


TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG206	Data di esecuzione	13/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670330,979	N 4851181,077

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



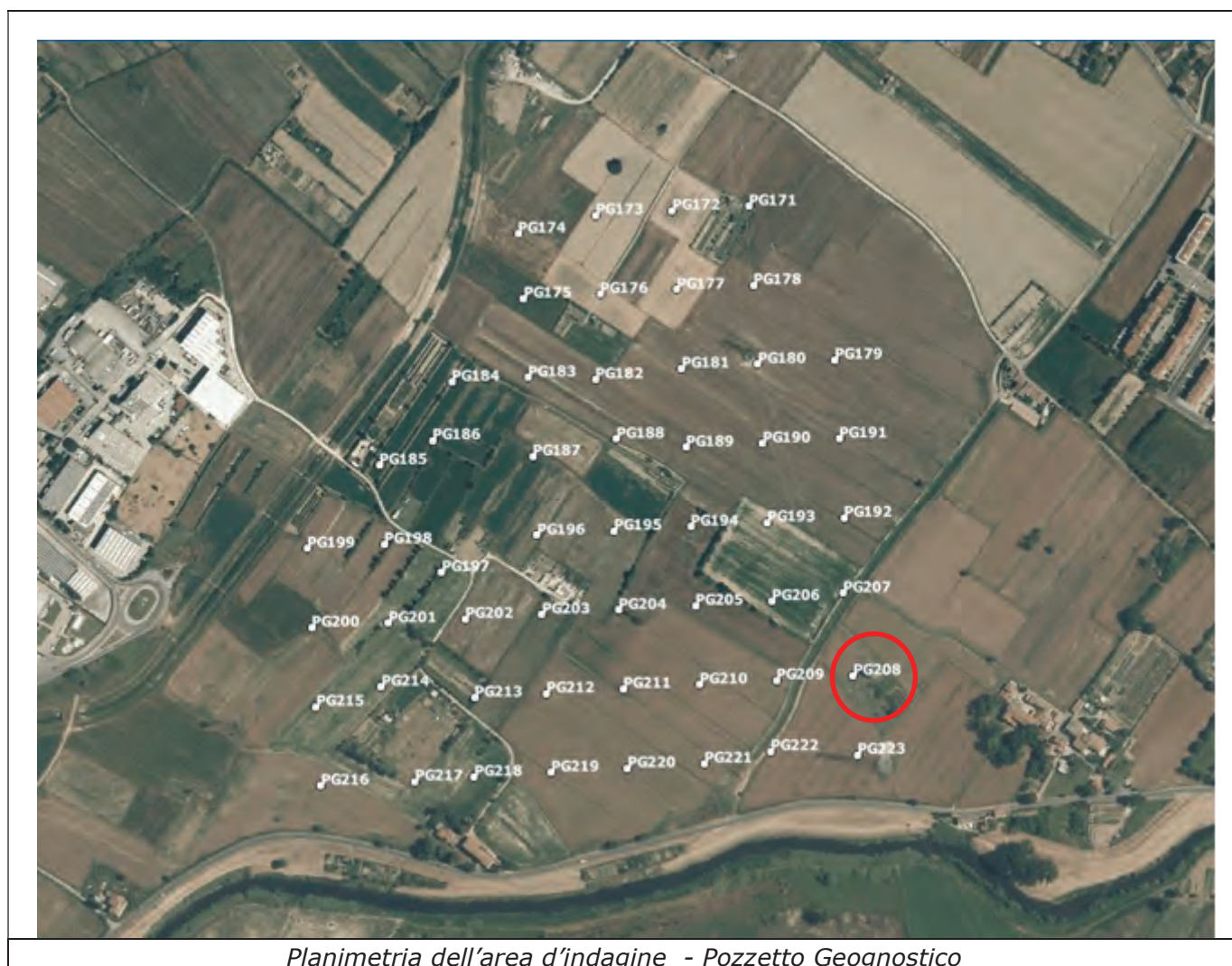
Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG208	Data di esecuzione	13/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670417,302	N 4851101,767

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	

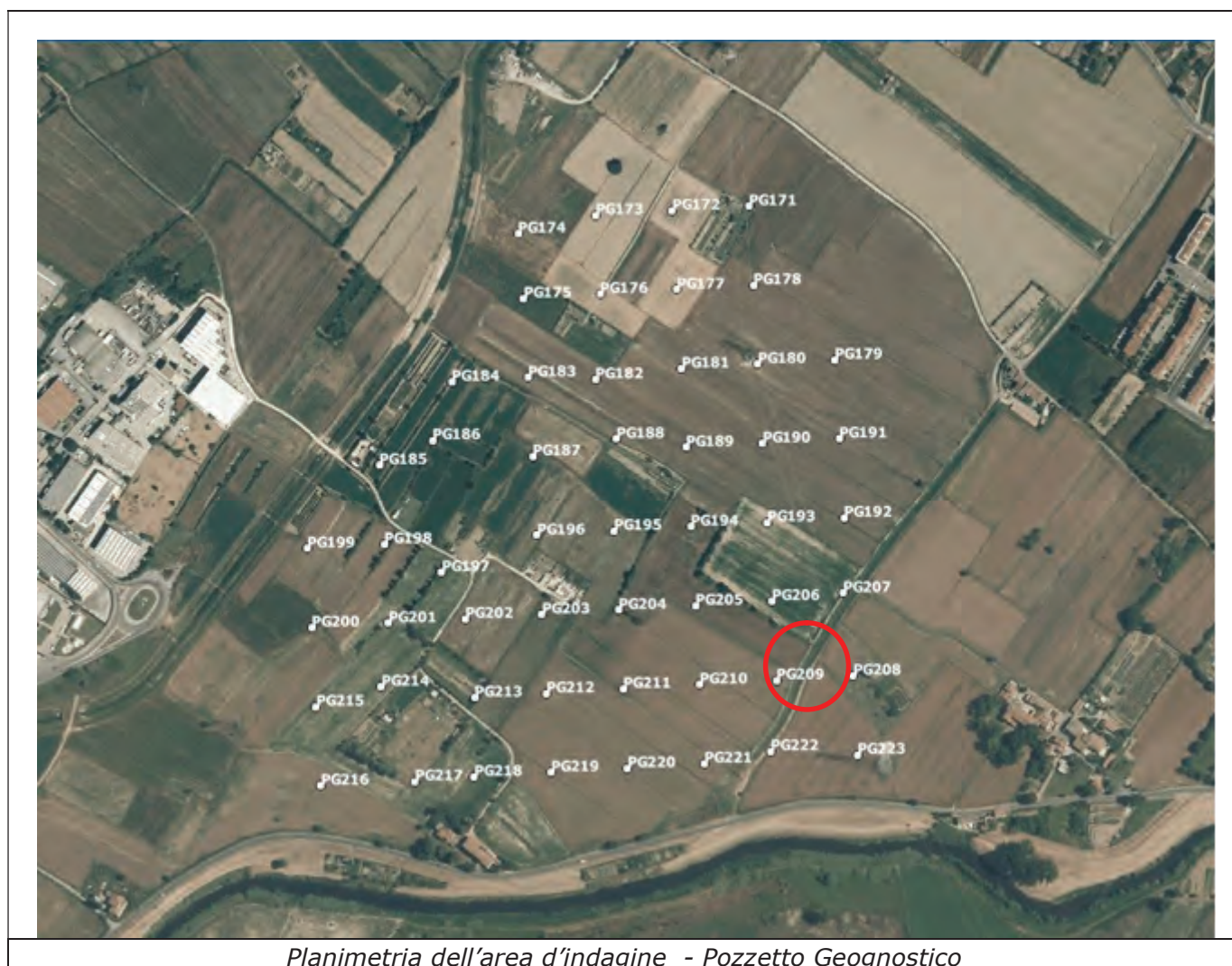


TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG209	Data di esecuzione	13/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670335,733	N 4851097,099

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	



TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG210	Data di esecuzione	27/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670254,287	N 4851092,431

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille e limi debolmente sabbiosi di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG211	Data di esecuzione	27/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670173,087	N 4851087,763

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille e limi debolmente sabbiosi di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG212	Data di esecuzione	27/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670091,641	N 4851082,972

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,20	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,2 - 2,00	Argille e limi debolmente sabbiosi di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG213	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1670015,277	N 4851078,428

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine . Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG214	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669916,567	N 4851089,997

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG214	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669916,567	N 4851089,997

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG216	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669852,394	N 4850984,826

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 – 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG217	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1669952,115	N 4850989,529

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG218	Data di esecuzione	16/06/17	Coordinate sistema	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	Roma 1940 – Gauss Boaga	
			E 1670015,095	N 4850994,217

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,30	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,3 - 2,00	Argille limose debolmente sabbiose di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG219	Data di esecuzione	27/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670096,555	N 4850999,022

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille e limi debolmente sabbiosi di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG220	Data di esecuzione	27/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670177,796	N 4851003,389

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille e limi debolmente sabbiosi di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG221	Data di esecuzione	27/06/17	Coordinate sistema Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670259,256	N 4851008,412

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille e limi rimaneggiati con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille e limi debolmente sabbiosi di colore marrone chiaro.	



Planimetria dell'area d'indagine - Pozzetto Geognostico

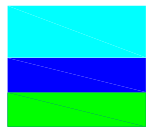
TOSCANA AEROPORTI ENGINEERING S.R.L.

CAMPAGNA DI INDAGINI GEOGNOSTICHE E AMBIENTALI NUOVA PISTA E OPERE ACCESSORIE AREOPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

PG223	Data di esecuzione	13/06/17	<u>Coordinate sistema</u> <u>Roma 1940 – Gauss Boaga</u>	
	Profondità fondo scavo	2,00 m	E 1670421,957	N 4851017,803

Profondità (metri)	Descrizione stratigrafica	NOTE
0,0 - 0,40	Argille limose rimaneggiate con resti di apparati radicali.	Località di prelievo: Signa Area agricola Campioni prelevati: CA1 (0,0-1,0) CA2 (1,0-2,0)
0,4 - 2,00	Argille limose di colore marrone chiaro debolmente sabbiose.	





AMBIENTE S.C.

Ingegneria ambientale e laboratori

Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624
e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453

SONDAGGIO S17

Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering s.r.l.

Prof. sondaggio: 4 m

Resp Cantiere: Dott. Geol. Giuseppe Palla

Località : Aeroporto Firenze

Coord X 1675077
(Gauss Boaga) Y 4854332

Ditta di perforazione: ambiente sc

Data di esecuzione : 06/11/2015

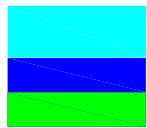
Sondatore: Luigi Venneri

p.c.	PPT kg/cm ²	VT kg/cm ²	Plezometro	Stratigrafia	Campioni Shelby	Descrizione dei Terreni	Foto
1,0	1,25	9,0			C1 0,5 m C2 1,0 m SPT	0,2	
	2,75	10,0				Terreno vegetale	
	3,25	10,0				Argille e limi di colore marrone - nocciola molto compatte con inclusi millimetrici nerastri.	
	3,5	9,8					
	2,25	9,8					
	FS	-					
5,0	2,5	9,0				3,0	
	3,0	9,6				Argille e limi di colore marrone - nocciola, compatte con alcuni inclusi nerastri e concrezioni carbonatiche di dimensioni millimetriche	
	2,75	12,0					
	2,75	12,2					
7,0							
15,0							

NOTE:

Perforazione carotiere diam. 101mm
Tubo rivestimento diam. 178 mm
FS: Fondo Scala

*SPT 1 m da p.c.
n° colpi : 8 - 12 - 14



AMBIENTE S.C.

Ingegneria ambientale e laboratori

Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624
e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453

SONDAGGIO S21

Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering s.r.l.

Prof. sondaggio: 4 m

Resp Cantiere: Dott. Geol. Giuseppe Palla


Località: Aeroporto Firenze

Coord X 1675457
(Gauss Boaga) Y 4854148

Ditta di perforazione: ambiente sc

Data di esecuzione: 11/11/2015

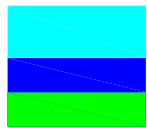
Sondatore: Luigi Venneri

p.c.	PPT kg/cm ²	VT kg/cm ²	Plezometro	Stratigrafia	Campioni Shelby	Descrizione dei Terreni	Foto
1,0	2,75	9,0			C1 0,5 m C2 1,0 m SPT	0,3	
	Terreno vegetale						
	Argille e limi di colore marrone - nocciola molto compatte con inclusi millimetrici nerastri						
	3,0						
	Argille e limi di colore marrone - nocciola, compatte con alcuni inclusi nerastri e concrezioni carbonatiche di dimensioni millimetriche venature grigio - verdi						
5,0	3,0						
7,0	2,25	7,8					
	3,75	10,8					
15,0							

NOTE:

Perforazione carotiere diam. 101mm
Tubo rivestimento diam. 178 mm
FS: Fondo Scala

*SPT 1 m da p.c.
n° colpi : 8 - 12 - 11



AMBIENTE S.C.

Ingegneria ambientale e laboratori

Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624
e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453

SONDAGGIO S25

Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering s.r.l.

Prof. sondaggio: 4 m

Resp Cantiere: Dott. Geol. Giuseppe Palla

Località : Aeroporto Firenze

Coord X 1675789
(Gauss Boaga) Y 4853968

Ditta di perforazione: ambiente sc

Data di esecuzione : 27/10/2015

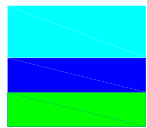
Sondatore: Luigi Venneri

p.c.	PPT kg/cm ²	VT kg/cm ²	Plezometro	Stratigrafia	Campioni Shelby	Descrizione dei Terreni	Foto
1,0	2,5	8,2			C1 0,5 m C2 1,3 m SPT	0,3	
	2,75					Terreno vegetale	
	2,75	Argille e limi di colore marrone - nocciola molto compatte con inclusi millimetrici nerastri					
	3,0	2,1				Argille e limi di colore marrone - nocciola, compatte con alcuni inclusi nerastri e concrezioni carbonatiche di dimensioni millimetriche	
	3,0	8,6					
	2,75	7,8					
5,0	2,75	9,6					
	3,25	10,2					
7,0							
15,0							

NOTE:

Perforazione carotiere diam. 101mm
Tubo rivestimento diam. 178 mm
FS: Fondo Scala

*SPT 1 m da p.c.
n° colpi : 8 - 10 - 13



AMBIENTE S.C.

Ingegneria ambientale e laboratori

Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624

e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453

SONDAGGIO S33

Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering s.r.l.

Prof. sondaggio: 4 m

Resp Cantiere: Dott. Geol. Giuseppe Palla

Località : Aeroporto Firenze

Coord (UTM) E 1676467
N 4853622

Ditta di perforazione: ambiente sc

Data di esecuzione : 19/11/2015

Sondatore: Luigi Venneri

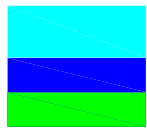
p.c.	PPT kg/cm2	VT kg/cm2	Plezometro	Stratigrafia	Campioni Shelby	Descrizione dei Terreni	Foto
2,0						0,2	
3,5	7,2				1,0		
2,0							
2,25	9,6						
2,0	9,6						
2,25	9,6						
2,5	10,2						
2,75	10,0						
2,75	10,4					4,0	
5,0							
7,0							
15,0							

NOTE:

Perforazione carotiere diam. 101mm

Tubo rivestimento diam. 178 mm

FS: Fondo Scala



AMBIENTE S.C.

Ingegneria ambientale e laboratori

Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624
e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453

SONDAGGIO S42

Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering s.r.l.

Prof. sondaggio: 4 m

Resp Cantiere: Dott. Geol. Giuseppe Palla

Località : Aeroporto Firenze

Coord X 1677204
(Gauss Boaga) Y 4853251

Ditta di perforazione: ambiente sc

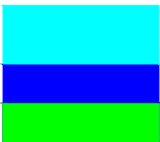
Data di esecuzione : 25/11/2015



Sondatore: Luigi Venneri

p.c.	PPT kg/cm ²	VT kg/cm ²	Plezometro	Stratigrafia	Campioni Shelby	Descrizione dei Terreni	Foto
1,0	2,0	8,8				0,2	
	2,75	12,0				Argille e limi di colore marrone compatte con qualche incluso nerastro e rossastro e qualche concrezione carbonatica	
	3,25						
	3,75	9,4					
	4,0						
	3,5	11,4					
	3,5						
	3,75	11,2					
	3,0						
	3,0	10,0				2,0	
4,0	3,0					4,0	
	3,0						


NOTE:




Perforazione carotiere diam. 101mm
Tubo rivestimento diam. 178 mm

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S82	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 15 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Signa - edificio area umida Il Piano			Coord (Gauss Boaga) 1670227,4 4850945,3		Ditta di perforazione: MESA Srl
				Data di esecuzione : 02/08/2017		Sondatore: Geol. Luigi Venneri

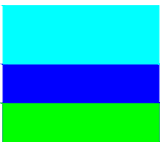
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					Sabbia e limo di colore beige moderatamente addensate fino 0.8m, per poi passare ad addensate.	
2,00			CA2	C11			2,00	Limo debolmente sabbioso di colore bruno-nocciola, moderatamente consistente.	
3,00						(3,00 m) N1=8 N2=9 N3=10		Sabbie debolmente limose di colore nocciola, addensate	
4,00						(5,00 m) N1=5 N2=5 N3=7		Limo debolmente sabbioso di colore nocciola	
5,00							5,50	Argille da debolmente limose a limose di colore nocciola, con scarsi inclusi carbonatici biancastri	
6,00						(9,00 m) N1=10 N2=11 N3=13			
7,00									
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									




NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S83	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 15 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - area umida Santa Croce			Coord (Gauss Boaga) 1674344,0 4853662,2		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri


p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1		▽▽▽▽▽			Terreno vegetale con apparati radicali, limo argilloso di colore marrone	
2,00			CA2		□□□□□			Limo argilloso di colore marrone-nocciola consistenti da 1.80m, con inclusi carbonatici bianchi da 2.00m	
3,00				CI1	□□□□□	(3,10 m) N1=3 N2=5 N3=7		Limo argilloso/argilla limosa di colore marrone e grigiastro, con screziature arancioni e nerastre da 3.60m e inclusi carbonatici biancastri	
5,00				CI2	□□□□□			Sabbie debolmente limose di colore nocciola, addensate	
8,00					□□□□□	(8,00 m) N1=6 N2=9 N3=10		Argilla limosa di colore grigio scuro con screziature arancioni	
9,00					□□□□□	(9,00 m) N1=10 N2=11 N3=14		Argilla limosa di colore grigio chiaro, con inclusi carbonatici biancastri e scarsa ghiaia. Da 13.80m, abbondanti inclusi carbonatici biancastri e colore più scuro	
11,00				CI3	□□□□□				
12,00					□□□□□				
13,00					□□□□□				
14,00					□□□□□				
15,00					□□□□□				
16,00					□□□□□				
17,00					□□□□□				
18,00					□□□□□				
19,00					□□□□□				
20,00					□□□□□				


NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S86	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 7 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - duna del Fosso Reale (sud nuova pista)			Coord (Gauss Boaga) 1674517,7 4854456,8		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

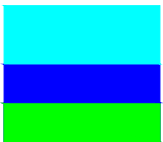
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					Terreno di riporto costituito da limi e sabbie con ghiaia e ciottoli, con frammenti di laterizi. Colore marrone giallastro	
2,00							5,60		
3,00			CA2					Limo argilloso di colore marrone grigiastro, consistente, con scarsi inclusi carbonatici biancastri	
4,00									
5,00									
6,00			CA3				7,00		
7,00									
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									


NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S87	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 4 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - area di laminazione idraulica A			Coord (Gauss Boaga) 1674370,9 4854621,9		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

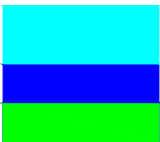
p.c.	Pezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00								Sabbia limosa che passa a limo sabbiosa, colore marrone chiaro 0,70	
2,00				C11			Limo argilloso/argilla limosa di colore nocciola con screziature grigie ed arancioni, scarsi inclusi carbonatici biancastri. Da 2.60m , aumento della frazione argillosa		
3,00			CA1					4,00	
4,00									
5,00									
6,00									
7,00									
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									




NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S89	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 4 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - area di laminazione idraulica A			Coord (Gauss Boaga) 1674757,3 4854899,5		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00								0,90 Limo sabbioso debolmente consistente di colore beige.	
2,00			C11				2,00 Limo argilloso compatto di colore marrone giallastro		
3,00		CA1					Limo argilloso di colore marrone con screziature arancioni e nerastre, consistente, con inclusi carbonatici biancastri. Da 3.60m, il colore passa al bruno con aumento del contenuto limoso		
4,00								4,00	
5,00									
6,00									
7,00									
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									

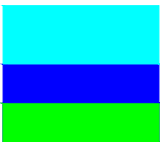
NOTE:





	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S90	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 15 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - argini in terra Fosso Reale (nord nuova pista)			Coord (Gauss Boaga) 1675470,6 4854540,0		Ditta di perforazione: MESA srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

p.c.	Piezometro a 40m	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00	tratto piezo da 0 a 3m CA1 CA2						Terreno limoso sabbioso con apparati radicali di colore marrone/beige	
2,00							Argille consistenti di colore marrone	
6,00							Argille consistenti di colore da marrone a nocciola, con screziature azzurre	
11,00							Argille consistenti di colore nocciola con inclusi carbonatici biancastri millimetrici	
15,00								
16,00								
17,00								
18,00								
19,00								
20,00								

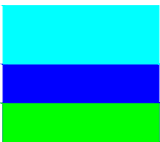
NOTE:




Quota Bocca-pozzo: 37.24 m
 Quota falda: 33.62 m

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S91	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - viadotto area Polo Scientifico			Coord (Gauss Boaga) 1676260,7 4854435,7		Ditta di perforazione: BIERREGI Srl Sondatore: Geol. Vito Stabile

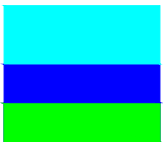
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					Limi argillosi marroni moderatamente consistenti	
2,00			CA2					Argille limose da marroni a brunastri moderatamente consistenti con frequenti concrezioni clacaree biancastrem di dimensioni millimetriche	
3,00				Ci1	(2,60 m) N ₁ =3 N ₂ =5 N ₃ =8		5,20		
6,00								Argille debolmente limose, consistenti, marroni, con venature azzurre, scarsi inclusi lapidei	
7,00					(7,00 m) N ₁ =6 N ₂ =10 N ₃ =11		7,30		
11,00								Argille limosi marroni, consistenti, con scarsi inclusi lapidei biancastri, frequenti inclusi di frustoli vegetali carboniosi	
17,00				Ci3			17,00		
18,00								Argille compatte marroni, consistenti, con venature azzurre	
19,00								19,30	



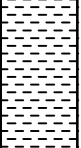
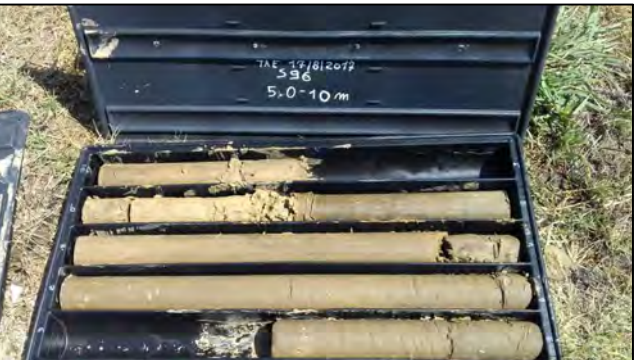
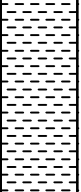
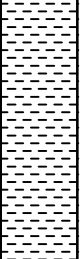

NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S91	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - viadotto area Polo Scientifico			Coord (Gauss Boaga) 1676260,7 4854435,7		Ditta di perforazione: BIERREGI Srl Sondatore: Geol. Vito Stabile

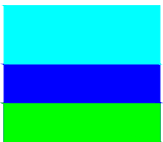
Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
20,00							Argille da marroni a brunastre, a tratti con venature azzurre, consistenti, frequenti inclusi carboniosi biancastri	
21,00						21,70	Ghiaia da fine a media in matrice limosa-argillosa	
22,00							Argille da marroni a brunastre, a tratti con venature azzurre, consistenti, frequenti inclusi carboniosi biancastri	
23,00						25,00	Argille marroni con venature azzurre, omogenee, consistenti	
24,00							Ghiaia e sabbia in matrice limosa argillosa, marroni, addensate	
25,00						27,10		
26,00								
27,00								
28,00								
29,00								
30,00								
31,00								
32,00						32,00		
33,00								
34,00								
35,00								
36,00								
37,00								
38,00								
39,00								
40,00								

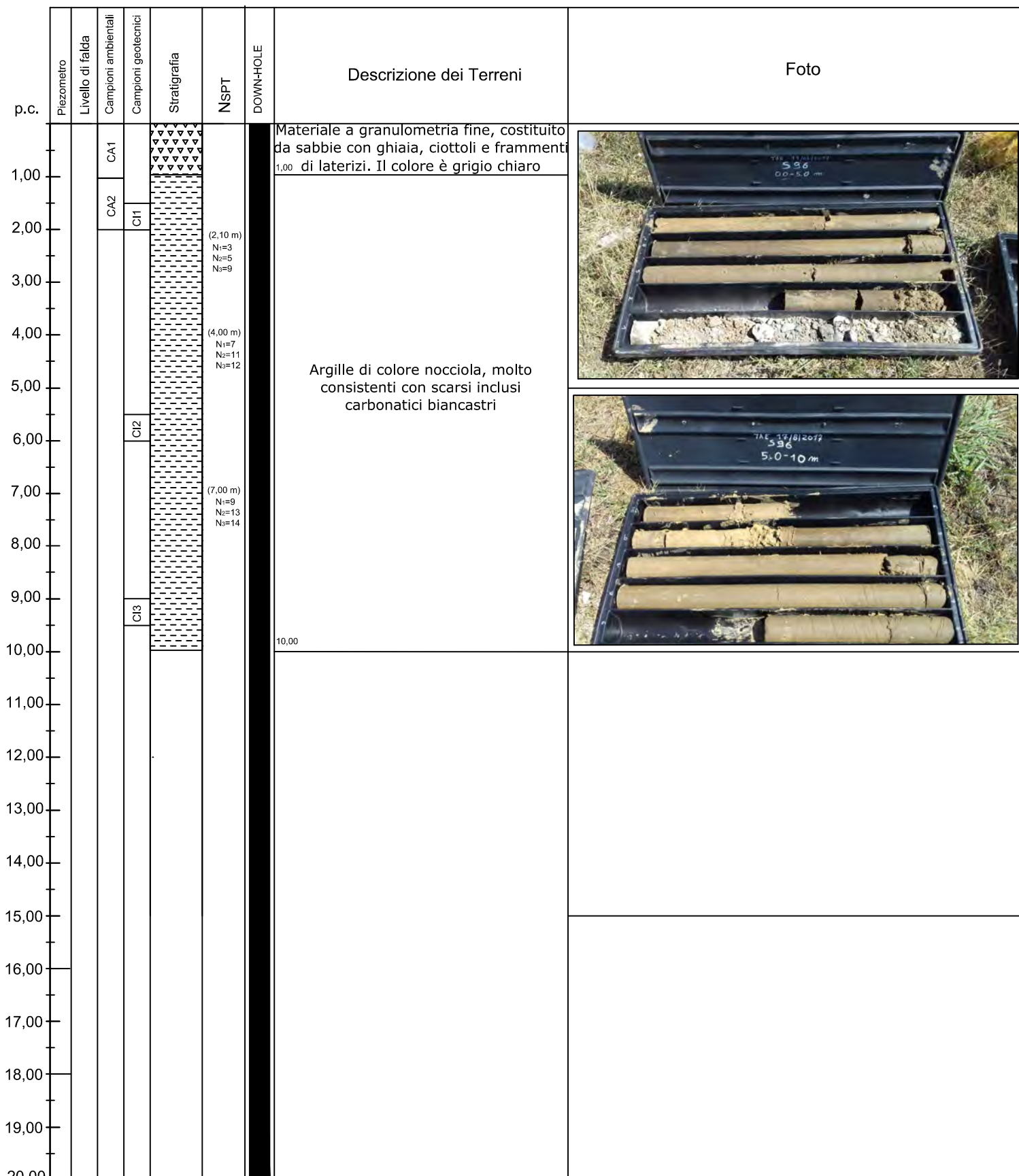
NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S96	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 10 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - Centrali tecnologiche			Coord (Gauss Boaga) 1677323,1 4853498,8		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

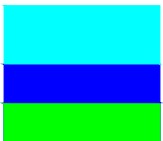
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					Materiale a granulometria fine, costituito da sabbie con ghiaia, ciottoli e frammenti di laterizi. Il colore è grigio chiaro	
2,00			CA2	C11		(2,10 m) N1=3 N2=5 N3=9		Argille di colore nocciola, molto consistenti con scarsi inclusi carbonatici biancastri	
4,00						(4,00 m) N1=7 N2=11 N3=12			
7,00				C12		(7,00 m) N1=9 N2=13 N3=14			
10,00				C13			10,00		
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									

NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S96	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m <small>(0-10m - carotaggio continuo 10-32m - distribuzione di rocce)</small>		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - centrali tecnologiche			Coord 1677323,1 (Gauss Boaga) 4853498,8		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

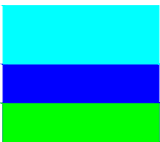


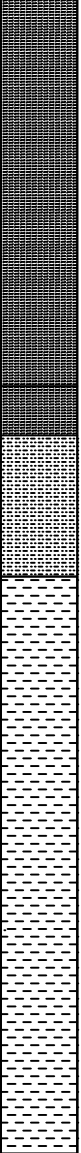



NOTE: il sondaggio è stato approfondito fino alla profondità di 32 m (10m-32m a distruzione) per la realizzazione dell'indagine sismica tipo Down Hole

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S96	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m <small>(0-10m - carotaggio continuo 10-32m - distribuzione di sudio)</small>		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - centrali tecnologiche			Coord 1677323,1 (Gauss Boaga) 4853498,8		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

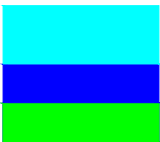
Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
20,00								
21,00								
22,00								
23,00								
24,00								
25,00								
26,00								
27,00								
28,00								
29,00								
30,00								
31,00								
32,00						32,00		
33,00								
34,00								
35,00								
36,00								
37,00								
38,00								
39,00								
40,00								

NOTE: il sondaggio è stato approfondito fino alla profondità di 32 m (10m-32m a distruzione) per la realizzazione dell'indagine sismica tipo Down Hole

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S109	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 15 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - scolare Fosso Reale (sud nuova pista)			Coord (Gauss Boaga) 1674881,8 4854207,8		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

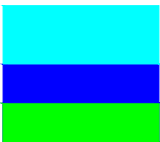
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					<p>Limo sabbioso di colore grigiastro, consistenti. A 2.5m, il colore passa da grigiastro a beige</p>	
2,00				CI1				<p>Limi argillosi consistenti di colore marrone</p>	
3,00				CI2				<p>Limi poco consistenti di colore da nocciola a grigiastro</p>	
4,00									
5,00									
5,80									
6,00									
6,00									
7,00									
7,00				CI3					
7,50			CA2						
8,00									
8,00									
9,00									
9,00									
10,00									
10,00									
11,00									
11,00									
12,00									
12,00									
13,00									
13,00									
14,00									
14,00									
15,00			CA3						
15,00									
16,00									
16,00									
17,00									
17,00									
18,00									
18,00									
19,00									
19,00									
20,00									

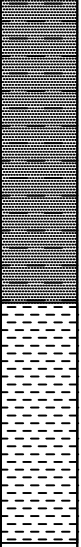


NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		<h1>SONDAGGIO S110</h1>	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 7 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - duna del Fosso Reale (sud nuova pista)			Coord (Gauss Boaga) 1675040,2 4853969,1		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

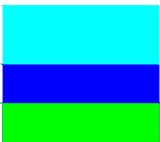
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					Ghiaie e ciottoli in matrice sabbiosa 0,50	
								Limi poco consistenti di colore marrone 1,50	
2,00								Ghiaie e ciottoli in matrice sabbiosa 2,10	
3,00			CA2					Limi poco consistenti di colore marrone 4,20	
4,00								Ghiaie e ciottoli in matrice sabbiosa 4,50	
5,00								Argille debolmente limose di colore da giallastro/marrone, moderatamente consistenti 7,00	
6,00			CA3						
7,00									
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									




NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S111	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 7 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - duna del Fosso Reale (sud nuova pista)			Coord (Gauss Boaga) 1675261,1 4853804,4		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

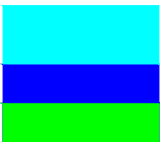
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1				Limi debolmente sabbiosi dal colore marrone con scarsa presenza di inclusi lapidei 1,20		
2,00				Limi poco consistenti di colore marrone 4,00					
3,00			CA2			Argille molto consistenti di colore grigiastro, con passaggio a nocciola da 6.0m 7,00			
4,00									
5,00									
6,00			CA3						
7,00									
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									

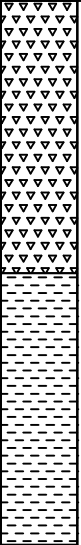


NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		<h1>SONDAGGIO S113</h1>	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 7 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - duna del Fosso Reale (sud nuova pista)			Coord (Gauss Boaga) 1675444,6 4853635,7		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

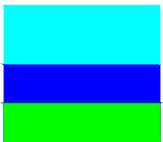
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto	
1,00			CA1					<p>Materiale a granulometria fine, costituito da limi e sabbie con ghiaia, ciottoli e frammenti di laterizi. Il colore è marrone fino a 0.6m per poi passare a grigio chiaro</p>		
2,00								4,50		
3,00			CA2						<p>Limo argilloso di colore marrone/grigiastri, consistente con scarsi inclusi carbonatici biancastri</p>	
4,00			CA3							
5,00										
6,00										
7,00										
8,00										
9,00										
10,00										
11,00										
12,00										
13,00										
14,00										
15,00										
16,00										
17,00										
18,00										
19,00										
20,00										

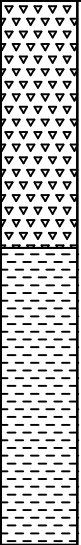


NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		<h1>SONDAGGIO S114</h1>	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 7 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - duna del Fosso Reale (sud nuova pista)			Coord (Gauss Boaga) 1675584,4 4853623,6		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

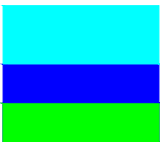
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					<p>Materiale a granulometria fine, costituito da limi e sabbie con ghiaia, ciottoli e frammenti di laterizi. Il colore è nocciola fino a 0.3m per poi passare a grigiastro</p>	
2,00			CA2						
3,00			CA3					3,50	
4,00								Argille di colore nocciola molto consistenti	
5,00							7,00		
6,00									
7,00									
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									




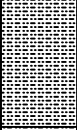


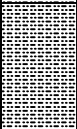


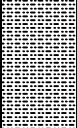


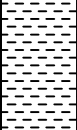

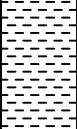

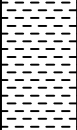

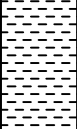

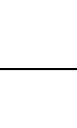

NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		<h1>SONDAGGIO S115</h1>	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 7 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - duna del Fosso Reale (sud nuova pista)			Coord (Gauss Boaga) 1675687,7 4853712,7		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

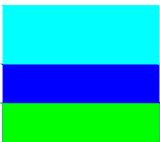
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					<p>Materiale a granulometria fine, costituito da limi e sabbie con ghiaia, ciottoli e frammenti di laterizi. Il colore è marrone/giallastro fino a 2.6m per poi passare a grigio chiaro</p>	
2,00			CA2						
3,00			CA3					3,20	
4,00								<p>Argille di colore nocciola molto consistenti, presenti inclusi carbonatici biancastri a partire da 5.0m. Da 6.0m, il colore passa a grigiastro</p>	
5,00							7,00		
6,00									
7,00									
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									

NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		<h1>SONDAGGIO S117</h1>	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - viadotto vasca di laminazione D			Coord (Gauss Boaga) 1675728,9 4853578,5		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00				CA1				Materiale di riporto costituito da ghiaia e ciottoli, con frammenti di laterizi, in matrice sabbiosa	
2,00				CA2				Limo argilloso debolmente sabbioso di colore nocciola con screziature nerastre ed arancioni	
3,00				C11		(2,60 m) N ₁ =3 N ₂ =4 N ₃ =3		Limo consistente di colore nerastro	
4,00								Limo argilloso di colore grigiastro/beige con screziature azzurre	
5,00				C12				Argille consistenti di colore grigiastro/beige con screziature azzurre e scarsi inclusi carbonatici biancastri millimetrici	
6,00						(7,00 m) N ₁ =9 N ₂ =16 N ₃ =20			
7,00				C13					
8,00									
9,00									
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									

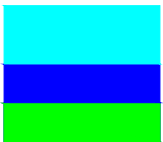
NOTE:


	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		<h1>SONDAGGIO S117</h1>	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - viadotto vasca di laminazione D			Coord (Gauss Boaga) 1675728,9 4853578,5		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
20,00								
21,00								
22,00								
23,00								
24,00								
25,00								
26,00							Argille e limi di colore marrone giallastro con screziature arancioni e livelli grigiastri. Presenza di inclusi carbonatici biancastri, da millimetrici a centimetrici. Da 25.0m, colore bruno	
27,00								
28,00								
29,00								
30,00								
31,00								
32,00						32,00		
33,00								
34,00								
35,00								
36,00								
37,00								
38,00								
39,00								
40,00								

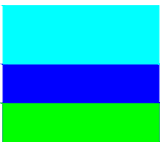






NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		<h1>SONDAGGIO S118</h1>	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m <small>(0-5)m: carotaggio continuo (5-32)m: distruzione di nucleo</small>		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - bilanciamento Vigili del Fuoco			Coord (Gauss Boaga) 1676403,8 4853383,7		Ditta di perforazione: GAMMA GEOSERVIZI
			Data di esecuzione : 02/08/2017		Sondatore: Geol. Mor Loum	

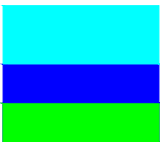
p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
0,00									
1,00			CA1					Materiale di riporto limo sabbioso di colore beige con ghiaia, ciottoli e frammenti di laterizi	
2,00			CA2	CI1		(2,10 m) N1=6 N2=5 N3=7		Argille molto compatte di colore dal marrone al nocciola con venature azzurre	
3,00									
4,00				CI2					
5,00						(5,00 m) N1=8 N2=8 N3=13	5,00		
6,00									
7,00						(7,00 m) N1=10 N2=11 N3=14			
8,00									
9,00				CI3					
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									


NOTE: il sondaggio è stato approfondito fino alla profondità di 32 m (5m-32m a distruzione) per la realizzazione dell'indagine sismica tipo Down Hole. Per il prelievo di campioni geotecnici è stata interrotta la perforazione a distruzione.

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S119	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - centrali tecnologiche			Coord (Gauss Boaga) 1676578,6 4853025,0		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

p.c.	Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
1,00			CA1					Materiale di riporto limo sabbioso di colore beige con ghiaia, ciottoli e frammenti di laterizi	
2,00			CA2	C11		(2,10 m) N1=6 N2=9 N3=11		Argille limose di colore bruno con inclusi carbonatici biancastri di dimensioni da millimetriche a centimetriche. Da 2.0m, colore grigiastro con screziature arancioni. Materiale consistente	
7,00				C12		(4,00 m) N1=8 N2=8 N3=10	7,00	Sabbia limosa di colore nocciola alternata a livelli argillo-limosi con scarsi inclusi biancastri carbonatici centimetrici	
8,00						(7,00 m) N1=5 N2=9 N3=13	8,70	Argille limose di colore bruno con inclusi carbonatici biancastri di dimensioni da millimetriche a centimetriche. Da 2.0m, colore grigiastro con screziature arancioni. Materiale consistente	
9,00				C13					
10,00									
11,00									
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									
17,00									
18,00									
19,00									
20,00									

NOTE:

	AMBIENTE S.C. Ingegneria ambientale e laboratori		Via Frassina, 21 - 54031 Carrara (MS) tel. 0585 - 855624 e-mail: home@ambientesc.it - P.I. 00262540453		SONDAGGIO S119	
	Committente: TAE - Toscana Aeroporti Engineering srl			Prof. sondaggio: 32 m		Resp. Cantiere: Geol. Luigi Bignotti
	Località : Sesto F.no - centrali tecnologiche			Coord (Gauss Boaga) 1676578,6 4853025,0		Ditta di perforazione: MESA Srl Sondatore: Geol. Luigi Venneri

Piezometro	Livello di falda	Campioni ambientali	Campioni geotecnici	Stratigrafia	NSPT	DOWN-HOLE	Descrizione dei Terreni	Foto
20,00								
21,00								
22,00								
23,00								
24,00								
25,00							Argille limose di colore bruno con inclusi carbonatici biancastri di dimensioni da millimetriche a centimetriche. Da 2,0m, colore grigiastro con screziature arancioni. Materiale consistente	
26,00								
27,00								
28,00								
29,00								
30,00						30,50		
31,00							Ghiaia in matrice argillo-limosa	
32,00						32,00		
33,00								
34,00								
35,00								
36,00								
37,00								
38,00								
39,00								
40,00								

NOTE: