



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 Completo

VARIANTI URBANISTICHE - VAR
VAR1 - COMUNE DI CAMPI BISENZIO -
Schede dei dati di base

Livello di Progetto

STUDIO AMBIENTALE INTEGRATO

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
SAI	00	MARZO 2024	-	FLR-MPL-SAI-VAR1-002-GE-SC_Sc Dati Base
				TITOLO RIDOTTO
				Sc Dati Base

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

<p>COMMITTENTE PRINCIPALE</p>  <p>ACCOUNTABLE MANAGER Dott. Vittorio Fanti</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p>  <p>DIRETTORE TECNICO Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°631</p>	<p>SUPPORTI SPECIALISTICI</p>  <p>TERRA & OPERE S.R.L. SOCIETÀ D'INGEGNERIA CONSULENZE GEOLOGICHE</p> <p>SUPPORTO SPECIALISTICO Dott. Geol. Michele Sani Ordine dei Geologi della Toscana n°383</p>
<p>POST HOLDER PROGETTAZIONE Ing. Lorenzo Tenerani</p>	<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lorenzo Tenerani Ordine degli ingegneri di Massa Carrara n° 631</p>	
<p>POST HOLDER MANUTENZIONE Ing. Nicola D'Ippolito</p>		
<p>POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO Geom. Luca Ermini</p>		

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(PROVINCIA DI FIRENZE)

SCHEDA INDAGINE N.:

PG 001

LOCALITÀ:

CAMPI BISENZIO

PROGETTO DI RIFERIMENTO:

MASTER PLAN 2014-2029

NUMERO E TIPO DI INDAGINE:

1 TRINCEA ESPLORATIVA

DATA INDAGINE:

06/07/2017

NOTE:

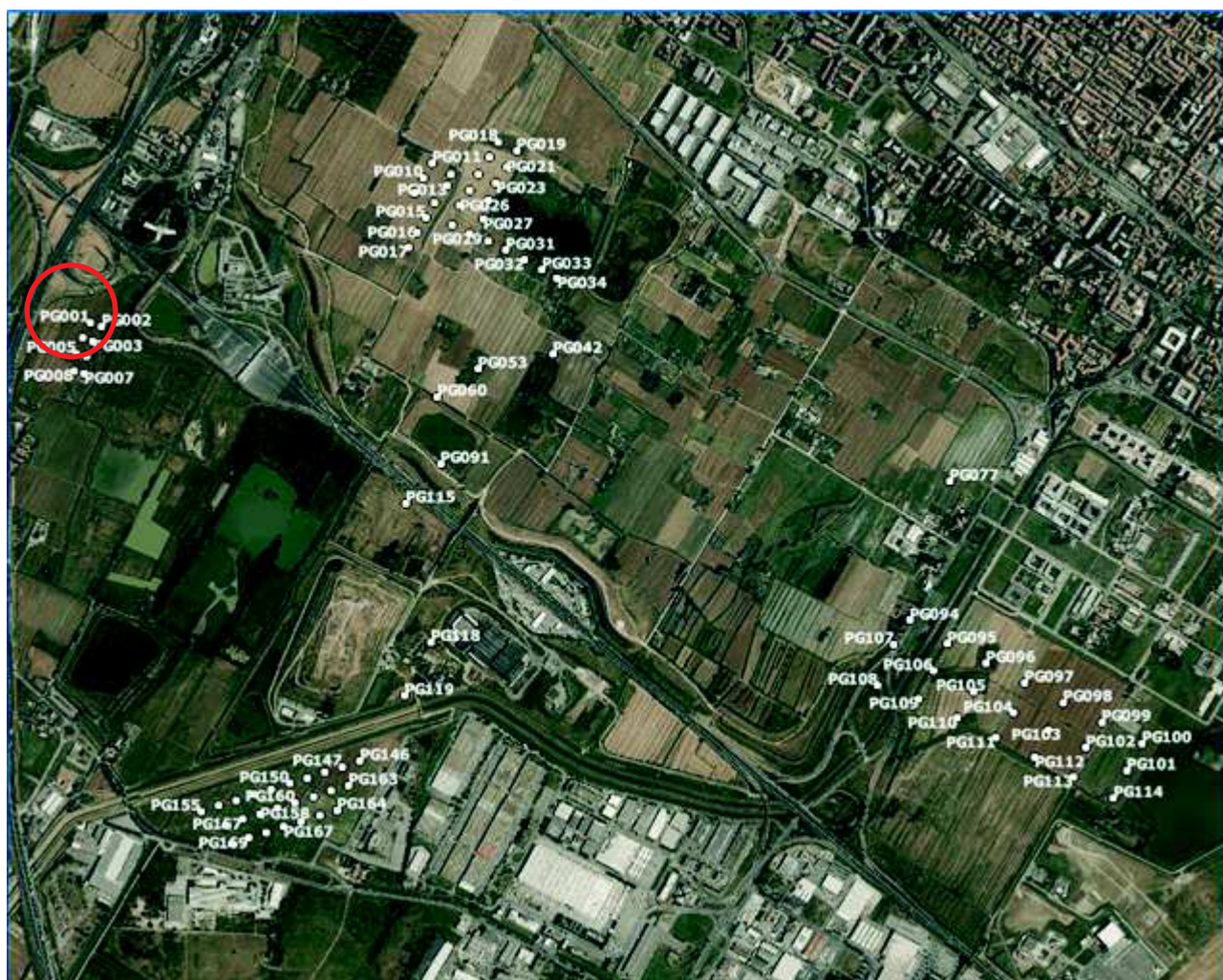
-

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

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(PROVINCIA DI FIRENZE)

SCHEDA INDAGINE N.:

PG 002

LOCALITÀ:

CAMPI BISENZIO

PROGETTO DI RIFERIMENTO:

MASTER PLAN 2014-2029

NUMERO E TIPO DI INDAGINE:

1 TRINCEA ESPLORATIVA

DATA INDAGINE:

06/07/2017

NOTE:

-

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(PROVINCIA DI FIRENZE)

SCHEDA INDAGINE N.:
PG 003

LOCALITÀ:
CAMPI BISENZIO

PROGETTO DI RIFERIMENTO:
MASTER PLAN 2014-2029

NUMERO E TIPO DI INDAGINE:
1 TRINCEA ESPLORATIVA

DATA INDAGINE:
06/07/2017

NOTE:

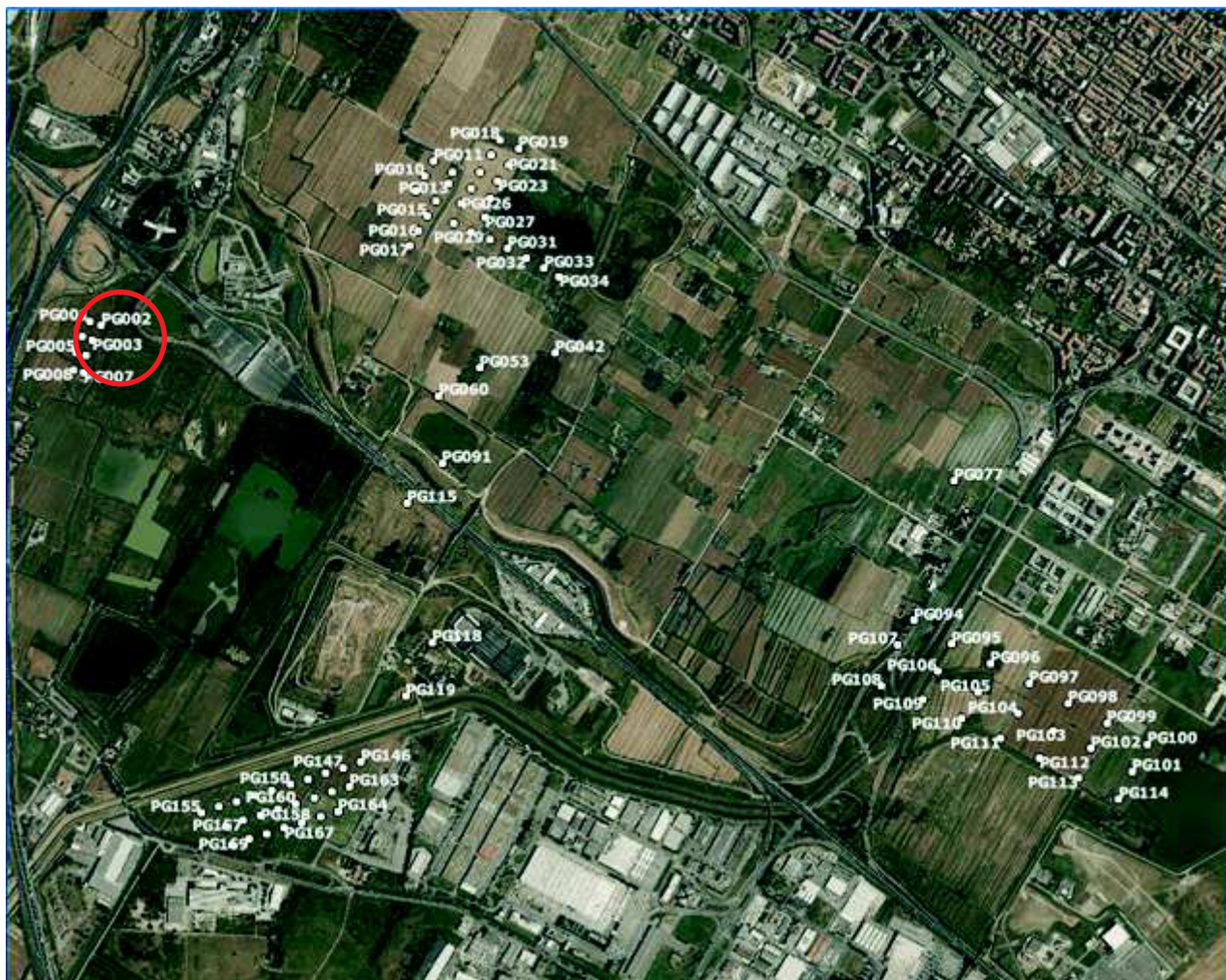
-

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

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(PROVINCIA DI FIRENZE)

SCHEDA INDAGINE N.:

PG 004

LOCALITÀ:

CAMPI BISENZIO

PROGETTO DI RIFERIMENTO:

MASTER PLAN 2014-2029

NUMERO E TIPO DI INDAGINE:

1 TRINCEA ESPLORATIVA

DATA INDAGINE:

06/07/2017

NOTE:

-

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

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(PROVINCIA DI FIRENZE)

SCHEDA INDAGINE N.:

PG 005

LOCALITÀ:

CAMPI BISENZIO

PROGETTO DI RIFERIMENTO:

MASTER PLAN 2014-2029

NUMERO E TIPO DI INDAGINE:

1 TRINCEA ESPLORATIVA

DATA INDAGINE:

06/07/2017

NOTE:

-

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 Roma 1940 – Gauss Boaga	
	Profondità fondo scavo	1,00 m	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

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(PROVINCIA DI FIRENZE)

SCHEDA INDAGINE N.:

PG 006

LOCALITÀ:

CAMPI BISENZIO

PROGETTO DI RIFERIMENTO:

MASTER PLAN 2014-2029

NUMERO E TIPO DI INDAGINE:

1 TRINCEA ESPLORATIVA

DATA INDAGINE:

06/07/2017

NOTE:

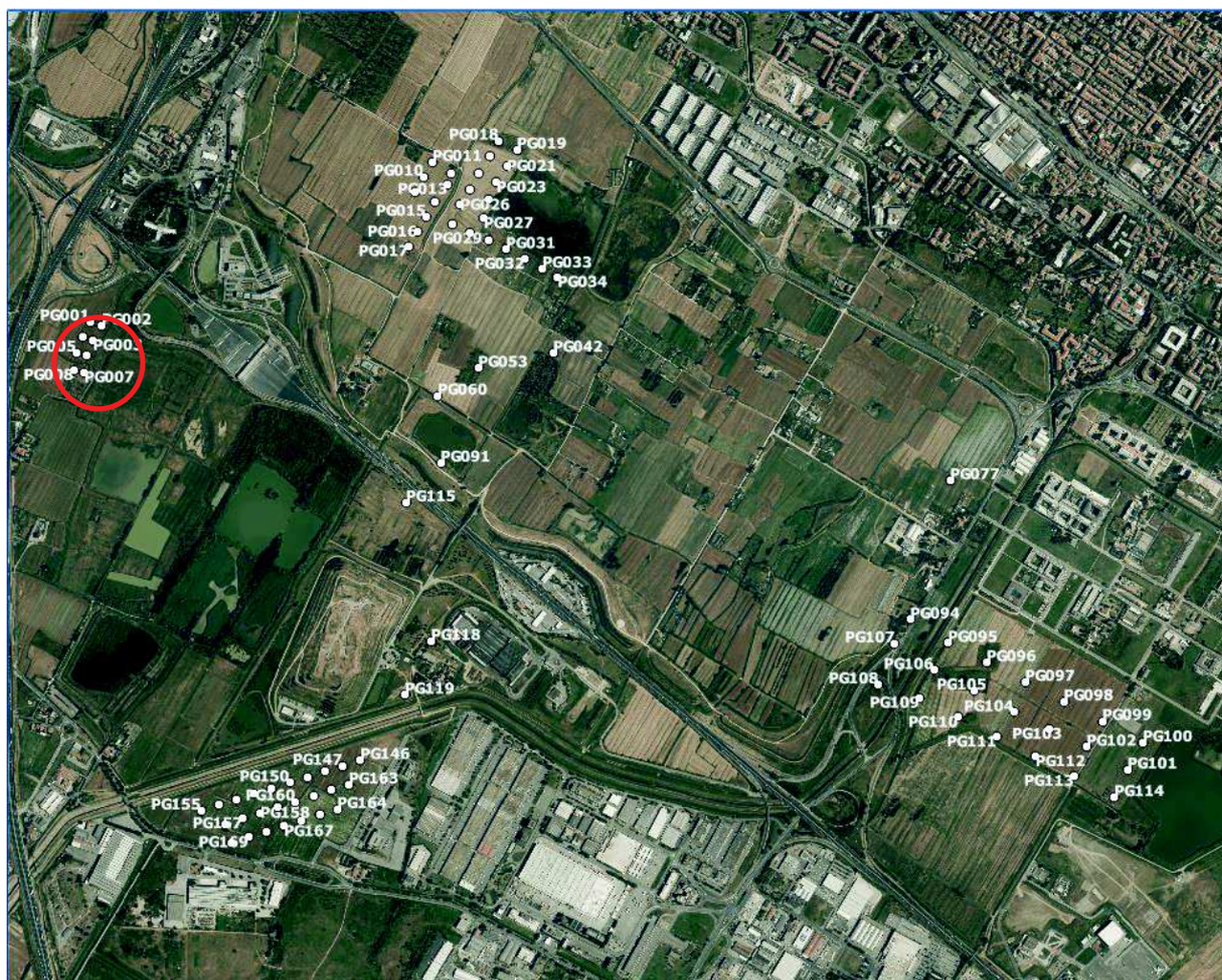
-

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

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(PROVINCIA DI FIRENZE)

SCHEDA INDAGINE N.:

PG 007

LOCALITÀ:

CAMPI BISENZIO

PROGETTO DI RIFERIMENTO:

MASTER PLAN 2014-2029

NUMERO E TIPO DI INDAGINE:

1 TRINCEA ESPLORATIVA

DATA INDAGINE:

14/06/2017

NOTE:

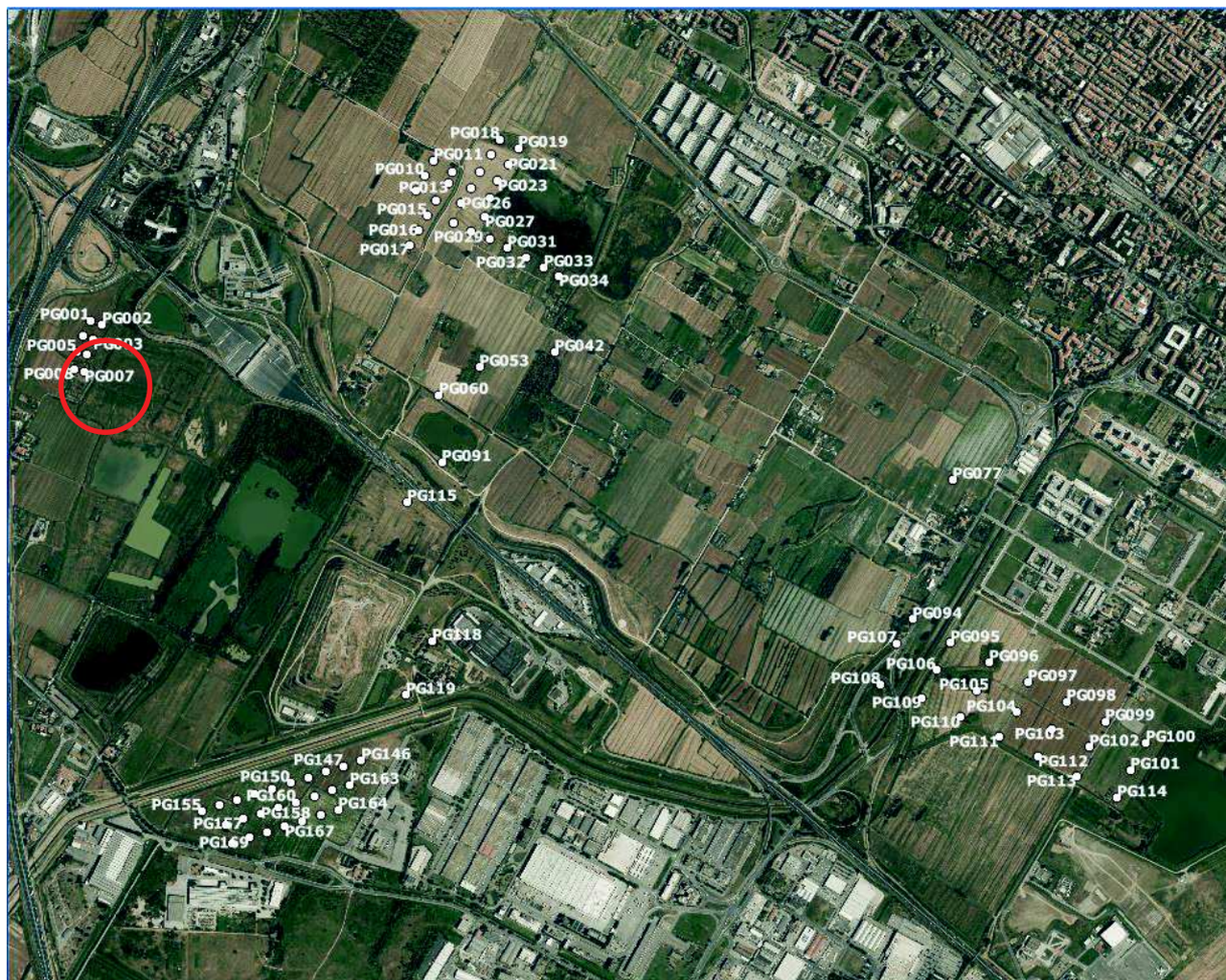
-

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

COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(PROVINCIA DI FIRENZE)

SCHEDA INDAGINE N.:

PG 008

LOCALITÀ:

CAMPI BISENZIO

PROGETTO DI RIFERIMENTO:

MASTER PLAN 2014-2029

NUMERO E TIPO DI INDAGINE:

1 TRINCEA ESPLORATIVA

DATA INDAGINE:

14/06/2017

NOTE:

-

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