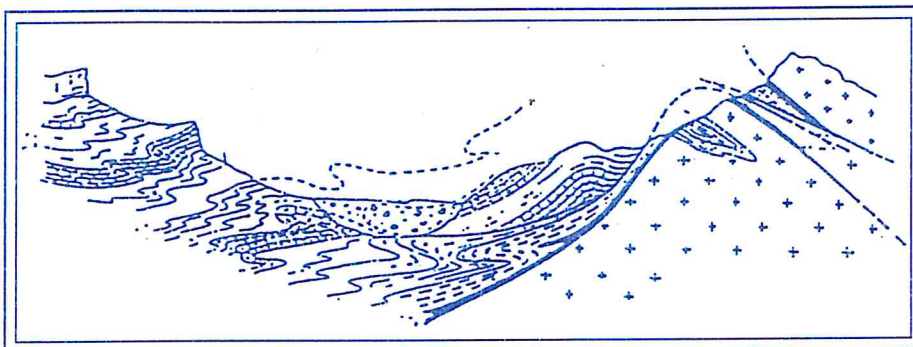


Dott. Geol. Pellicciotta Nando
Dott. Geol. Pellicciotta Domenico

- CONSULENZA GEOLOGICA
- SONDAGGI GEOGNOSTICI
- IDROGEOLOGIA
- INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO
- GEOTECNICA

Via Quadroni, 117 - 66040 PERANO (Chieti) - Tel. e Fax 0872 856019 - Cell. 347.9533083 - 335.6282122 - e-mail: geoprogetti@interfree.it



(Chieti)

DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA,
POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE,
PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO,
VALUTAZIONI AMBIENTALI, ENERGIA

d'ordine
IL RESPONSABILE
Cecilia Pisano

in loc. Piana Signorelle

Fg. n°3; part. n°181



CERTIFICATI ANALISI DI LABORATORIO EFFETTUATE

(integrazioni richieste nel giudizio del CCR – VIA n° 1848 del 06/10/2011)

Committente: Sangro Asfalti srl

Perano, lì 10 FEB. 2012

Il Geologo



PLANIMETRIA CATASTALE

Scala 1:1.000

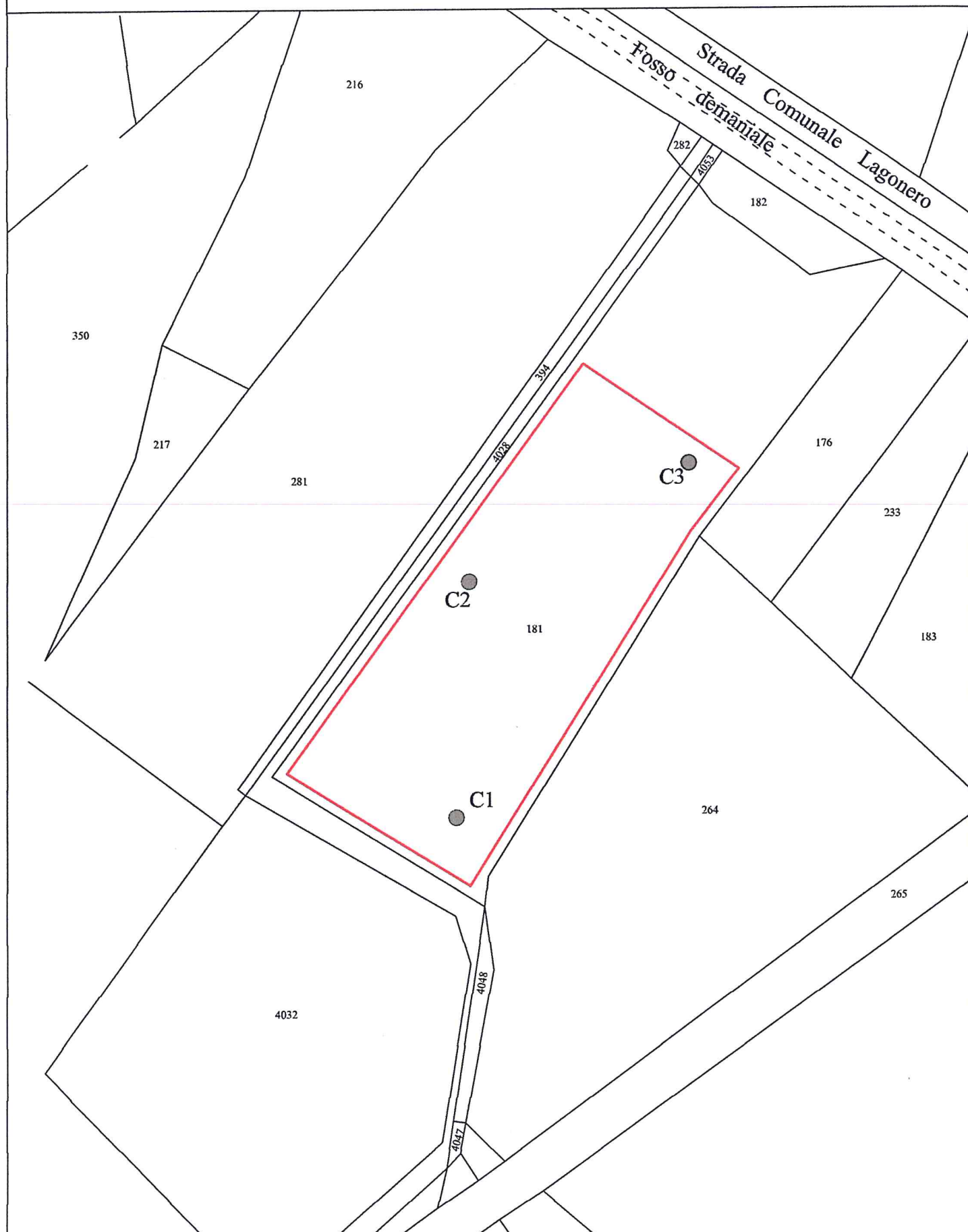
C1 ● Punto di prelievo del campione per analisi bio-chimiche

Profondità di prelievo

C1 = a -0,50 mt dal p.c.

C2 = a -1,50 mt dal p.c.

C3 = a -2,50 mt dal p.c.



RAPPORTO di PROVA n° 0662/11

Committente
Campione di
Luogo di prelievo

Campionato da
Tipo di campionamento
Data di accettazione
Data inizio prove
Tipo di controllo

SANGRO ASFALTI SRL – Loc. Brecciaio – SANT'EUSANIO DEL SANGRO (CH)
TERRA e ROCCIA di SCAVO
Comune di ATESSA (CH)

Loc. Piana Signorelli – Foglio n° 3 Particella n° 181

Committente

Medio composito

22/02/2011

22/02/2011

PARAMETRI ELENCATI

D.Lgs. 152/06 e s.m.i. - Tab. 1 Col. A e B All. 5 al TITOLO V della PARTE QUARTA

Prova analitica	U.M.	Valore	Limiti (*)	Limiti (**)	Metodo di prova
Scheletro	%	3	—	—	D.M. 13/09/1999, met. II.1*
Residuo secco a 105 °C	% p/p	86,3	—	—	CNR IRSA 2 Q 64 Vol2 1984
Arsenico	mg/kg s.s.	< 0,6	20	50	EPA 3051A 2007 + EPA-6010C 2007*
Cadmio	mg/kg s.s.	0,9	2	15	EPA 3051A 2007 + EPA-6010C 2007*
Cromo totale	mg/kg s.s.	53,6	150	800	EPA 3051A 2007 + EPA-6010C 2007*
Mercurio	mg/kg s.s.	< 0,1	1	5	EPA 3051A 2007 + EPA-6010C 2007*
Nichel	mg/kg s.s.	32,8	120	500	EPA 3051A 2007 + EPA-6010C 2007*
Piombo	mg/kg s.s.	13,5	100	1000	EPA 3051A 2007 + EPA-6010C 2007*
Rame	mg/kg s.s.	114,3	120	600	EPA 3051A 2007 + EPA-6010C 2007*
Zinco	mg/kg s.s.	62,2	150	1500	EPA 3051A 2007 + EPA-6010C 2007*
Idrocarburi leggeri C<12	mg/kg s.s.	< 1	10	250	EPA 5021 A 2003 + EPA 8015D 2003*
Idrocarburi pesanti C>12	mg/kg s.s.	< 5	50	750	ISO/TR 11046/94*

(*) D.Lgs. 152/06 e s.m.i. - Tabella 1 Colonna A All. 5 al TITOLO V della PARTE QUARTA - Siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale

(**) D.Lgs. 152/06 e s.m.i. - Tabella 1 Colonna B All. 5 al TITOLO V della PARTE QUARTA - Siti ad uso commerciale e industriale

"PARERI ed INTERPRETAZIONI – non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA"

Le concentrazioni degli inquinanti - nei parametri richiesti e determinati - non superano i limiti imposti dalla Tab. 1 Colonna A All. 5 al TITOLO V della PARTE QUARTA del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. per siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova, può essere riprodotto solo per intero, la riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns laboratorio.

Per le prove chimiche i risultati delle prove sono caratterizzati da una incertezza estesa stimata con livello di fiducia P=95% e con un fattore di copertura k=2.

Per le prove microbiologiche al valore del risultato viene associata una incertezza estesa con un fattore di copertura k=2, corrispondente ad un livello di fiducia del 95%.

* = prova non accreditata da ACCREDIA

Lanciano, 02/03/2011



Il Direttore del laboratorio
Dott.ssa Maria Grazia D'Angelo