

Da "ips@pec.it" <ips@pec.it>

A "uod.501705@pec.regione.campania.it" <uod.501705@pec.regione.campania.it>, "ARPAC Avellino"
<arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>

Data lunedì 11 luglio 2022 - 17:15

IPS SRL - DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' END OF WASTE 19.12.12

D.D. N. 67 DEL 11/06/2020

COMUNICAZIONE END OF WASTE CER 19.12.12

AI SENSI DEL PUNTO 7) DEL D.D. SOPRACITATO SI TRASMETTE DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PERIODICA 2022/1.

Restiamo a Vs. completa disposizione per ulteriori richieste e/o chiarimenti in merito.

L'occasione è lieta per porgere distinti saluti.

Sergio D'Alessio

+39.339.8862878

s.dalessio@ipssrl.com

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2022. 0360178 12/07/2022 11,38

Mitt. : I.P.S. S.R.L.

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 39 del 2022



I.P.S. S.r.l.

Industria Produzione Semilavorati

Via Tagliata 1

83018 San Martino Valle Caudina (AV)

C.F. e P.I. 01175370624

Tel +39.0824.848063

Mail info@ipssrl.com

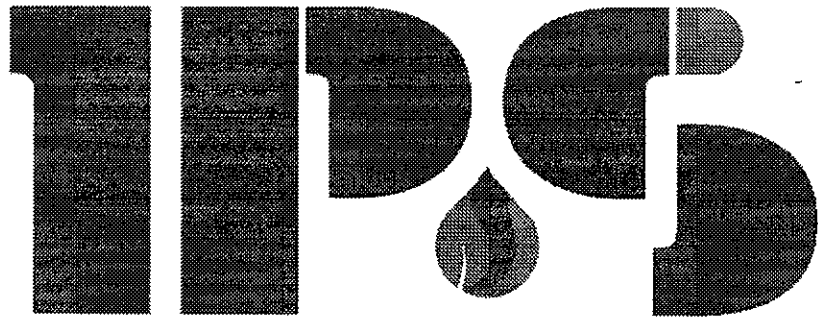
Pec ips@pec.it

Web www.ipssrl.com

Allegato(i)

Dichiarazione EoW 170302 - 2022-01.pdf (1615 Kb)





INDUSTRIA PRODUZIONE SEMILAVORATI

Impresa certificata UNI EN ISO 9001:2015 Certificato n. E-4032

Impresa certificata UNI EN ISO 14001:2015 Certificato n. A-0482



Aderente



Associato

Autorizzazione attività di recupero DD n. 66 - Autorizzazione trasporto rifiuti c.l. n. NA01640

ALLEGATO 2

(articolo 4)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ (DDC)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'

AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ARTICOLO 4, DEL

DECRETO DEL MINISTRO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E

DEL MARE , N. 69 DEL 28.03.2018 PUBBLICATO IN G.U. n. 139 del 18.06.2018

(Articoli 47 e 38 del d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Dichiarazione numero **1**
Anno **2022**

Anagrafica del produttore ai sensi dell'art. 2, comma 1, lettera f) del decreto [•]

Denominazione sociale **I.P.S. Industria Produzione Semilavorati Srl** CF/P.IVA **01175370624**

Iscrizione al registro imprese **di Avellino al numero 01175370624**

Indirizzo **Via Tagliata - Numero civico 1 - CAP 83018 - Comune San Martino Valle Caudina – Provincia AV**

Impianto di produzione

Indirizzo **Via Tagliata - Numero civico 1 - CAP 83018 - Comune San Martino Valle Caudina – Provincia AV**

Riferimenti catastali **Foglio 5 part.IIe 698, 969, 970**

Autorizzazione **D.D. n. 66** Ente rilasciante **Regione Campania** Data di rilascio **22.09.2016**

Il produttore sopra indicato dichiara che

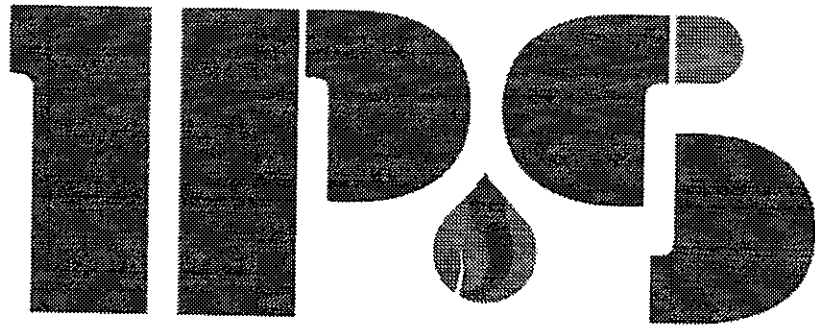
- il lotto di granulato di conglomerato bituminoso è rappresentato dalla seguente quantità in volume : 2.874,19 mc (duemilaottocentoseventantaquattro,19)
- il predetto lotto di granulato di conglomerato bituminoso è conforme all'articolo 3, del decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del mare e del territorio, n. 69 del 28.03.2018 pubblicato in G.U. n. 139 del 18.06.2018;
- il predetto lotto di granulato di conglomerato bituminoso ha le caratteristiche meglio indicate nella successiva Tabella 1 .

Sede Legale e Operativa:
S. Martino Valle Caudina (AV)
83018 - Via Tagliata, 1

Tel. +39 0824848063
Fax: +39 0824848063
P.Iva: 011 753 706 24

Sito web : www.ipssrl.com
Mail : info@ipssrl.com
Pec : ips@pec.it





INDUSTRIA PRODUZIONE SEMILAVORATI

Impresa certificata UNI EN ISO 9001:2015 Certificato n. E-4032

Impresa certificata UNI EN ISO 14001:2015 Certificato n. A-0482



Aderente

CONFINDUSTRIA
Avellino



Associato

Autorizzazione attività di recupero DD n. 66 - Autorizzazione trasporto rifiuti c.t. n. NA01640

Tabella 1

CARATTERISTICHE DEL GRANULATO DI CONGLOMERATO	
Requisito	Categoria / Valore
Classificazione granulometrica	D : <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 16 <input type="checkbox"/> 20 <input checked="" type="checkbox"/> 32
Natura degli aggregati	<input checked="" type="checkbox"/> calcare <input type="checkbox"/> porfido <input type="checkbox"/> basalto <input type="checkbox"/> (altro)
Granulometria degli aggregati	Passante al setaccio 1,4 D: 100,00 %
	Passante al setaccio D : 89,16 %
	Passante al setaccio 2 mm: 16,31 %
	Passante al setaccio 0,063 mm: 2,21 %

Il produttore dichiara infine di:

- essere consapevole delle sanzioni penali, previste in caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità negli atti e della conseguente decadenza dai benefici di cui agli articoli 75 e 76 del d.P.R. 445/2000;
- essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con mezzi informatici, esclusivamente per il procedimento per il quale la dichiarazione viene resa (articolo 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196).

2 di 2

A supporto dei dati riportati nella presente dichiarazione si allegano*:

RdP n. 223756-00 del 27.06.2022 e RdP n. 223751-00 del 27.06.2022

San Martino V.C. li, 27.06.2022

Firma e timbro del produttore

Centro Recupero e Vendita Inerti
I. P. S. S.r.l.
 Via Tagliata, 1
 83018 S. MARTINO V. CAUDINA
 Cod. Fisc./P. IVA: 01175370624

(esente da bollo ai sensi dell'art. 37 del d.P.R. 445/2000)

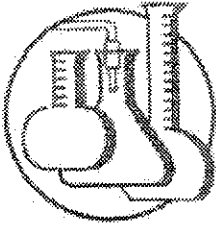
* Alla dichiarazione di conformità devono essere allegati i relativi rapporti di analisi.

Sede Legale e Operativa:
S. Martino Valle Caudina (AV)
83018 - Via Tagliata, 1

Tel. +39 0824848063
Fax: +39 0824848063
P.Iva: 011 753 706 24

Sito web: www.ipssrl.com
Mail: info@ipssrl.com
Pec: ips@pec.it





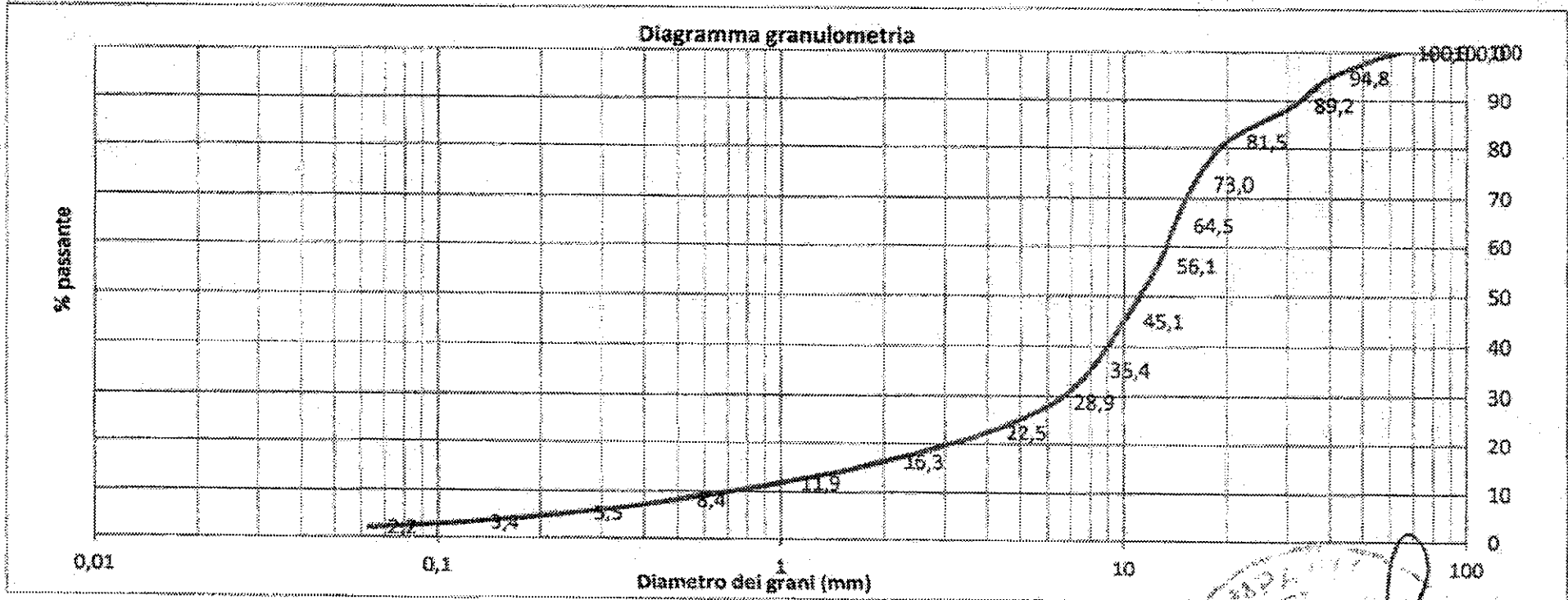
ANALISI GRANULOMETRICA

Ditta:	IPS S.r.l.	Cantiere:	C.da Tagliata, 1 - S.Martino V.C.	campione:	04 A1612/22
Data:	27-giu-22	Prelievo:	C.A.Iannace	in data:	20/06/2022
Descrizione Campione:		Designazione granulom.:	G _A 80	Rif. Norma:	UNI EN 933-1

ANASI CON VAGLI		Crivello o Setaccio	vagli apertura mm	Peso grani gr	% parziale	Trattenuto %	Passante %
* prova eseguita per via secca							
VIA UMIDA			80	0,0	0,00	0,00	100,00
VIA SECCA			63	0,0	0,00	0,00	100,00
Diametro max grani	42,9 mm		40	524,1	5,23	5,23	94,77
Peso Campione secco	10012,1 g		31,5	551,0	5,60	10,84	89,16
			20,0	767,8	7,67	18,51	81,49
			16	852,3	8,51	27,02	72,98
			14,0	852,1	8,51	35,53	64,47
			12,5	834,5	8,33	43,86	56,14
			10,0	1105,5	11,04	54,91	45,09
			8,0	971,2	9,7	64,61	35,39
			6,3	647,2	6,5	71,07	28,93
			4,0	642,1	6,4	77,48	22,52
			2,0	621,4	6,2	83,69	16,31
			1,000	442,3	4,4	88,11	11,89
			0,500	350,2	3,5	91,61	8,39
			0,250	290,4	2,9	94,51	5,49
			0,125	208,4	2,1	96,59	3,41
			0,063	120,4	1,2	97,79	2,21
			< 0,063	221,2	2,2		
Contenuto di polveri (passante a 0,063 mm)					22,52%		

Diametri	% passante
80	100,0
63	100,0
40	94,8
31,5	89,2
20	81,5
16	73,0
14	64,5
12,5	56,1
10	45,1
8	35,4
6,3	28,9
4	22,5
2	16,3
1	11,9
0,5	8,4
0,25	5,5
0,125	3,4
0,063	2,2

Peso passante 0,063 / Peso somma	0,02
Rapporto passante 0,5/0,063	3,8
Percentuale dei fini - f	2,2



Responsabile del laboratorio
Dott. Chimico C.A. Iannace

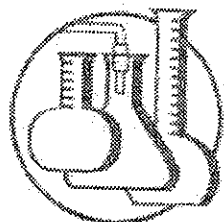
Mod 5.10_10(00)

Pagina 1 di 4

I risultati contenuti nel presente Rapporto di prova si riferiscono unicamente al campione effettivamente sottoposto a prova.
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio

Regione Campania
Data: 12/07/2022 11:38:52, PG/2022/0360178





LABORATORIO DI ANALISI
CHIMICHE MICROBIOLOGICHE

IAN CHEM srl

AMBIENTE • SICUREZZA • QUALITÀ
RIFIUTI • RUMORE • ALIMENTI
PROGETTAZIONI CIVILI • INDUSTRIALI
CENTRO DI FORMAZIONE
PRODOTTI CHIMICI PER
L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE

Spett.le:
IPS SRL
Via Tagliata, 1
83018 S. Martino V.C. (AV)

Data emissione: 27/06/2022
 Oggetto: Classificazione dei costituenti
 Numero di accettazione: 3751
 Descrizione campione: Analisi materiali per marcatura CE tipologia prodotto: STAB2-R 00-31 F22.002
 Soggetto richiedente: IPS SRL - Via Tagliata, 1 - 83018 SAN MARTINO VALLE CAUDINA (AV)
 Prelevato da: Personale tecnico di laboratorio
 Verbale di prelievo num.: A1612/22
 Punto di prelievo: IPS SRL - Via Tagliata, 1 - 83018 SAN MARTINO VALLE CAUDINA (AV)
 Procedura/e di campionamento: ---
 Data inizio prove: 21/06/2022
 Data accettazione: 20/06/2022
 Data fine prove: 23/06/2022

RISULTATI ANALITICI
(Norma di riferimento UNI EN 933-11:2006)

PARAMETRO	U.M.	Risultato
FL (granuli galleggianti)	cm ³ /kg	10
X	%	1
Rc	%	61
Ru	%	9
Rb	%	25
Ra	%	3,1
Rg	%	0,7

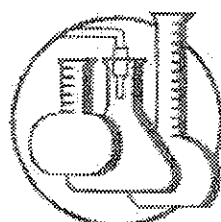
Temperatura essiccazione	°C	40,2
Massa asciutta, M ₀	g	30455
Trattenuto allo staccio 63mm, M63	g	0
Passante allo staccio 4mm, M4	g	6275
Massa della porzione di prova, M1	g	24180
Rimanente non flottante, M2	g	29607
Rimanente non flottante ridotto, M3	g	15021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Iannace Carlo Alberto



Regione Campania
Data: 12/07/2022 11:38:52, PG/2022/0360178





LABORATORIO DI ANALISI
CHIMICHE MICROBIOLOGICHE

IAN CHEM srl

AMBIENTE • SICUREZZA • QUALITÀ
RIFIUTI • RUMORE • ALIMENTI
PROGETTAZIONI CIVILI • INDUSTRIALI
CENTRO DI FORMAZIONE
PRODOTTI CHIMICI PER
L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE

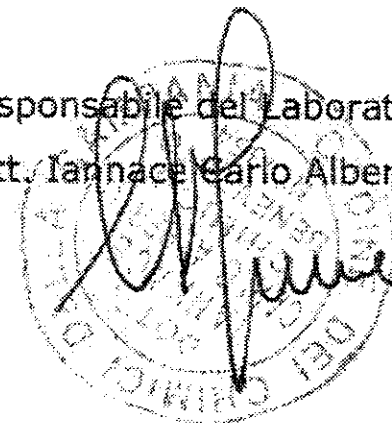
Spett.le:
IPS SRL
Via Tagliata, 1
83018 S. Martino V.C. (AV)

Data emissione: 27/06/2022
 Oggetto: RESISTENZA ALL'USURA DELL'AGGREGATO GROSSO (Micro Deval)
 Numero di accettazione: 3751 Data accettazione: 20/06/2022
 Descrizione campione: Analisi materiali per marcatura CE tipologia prodotto: STAB2-R 00-31 F 22.002
 Soggetto richiedente: IPS SRL - Via Tagliata, 1 - 83018 SAN MARTINO VALLE CAUDINA (AV))
 Prelevato da: Personale tecnico di laboratorio
 Verbale di prelievo num.: A1612/20
 Punto di prelievo: IPS SRL - Via Tagliata, 1 - 83018 SAN MARTINO VALLE CAUDINA (AV))
 Procedura/e di campionamento: ---
 Data inizio prove: 21/06/2022 Data fine prove: 23/06/2022

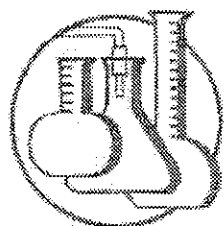
RISULTATI ANALITICI
(Norma di riferimento UNI EN 1097-1)

CLASSE DI PROVA	Massa campione in prova (g)	Massa trattenuta allo staccio 1,6 dopo la prova (g)	Coefficiente (MDE)
10/14	5003	324	35

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Iannace Carlo Alberto







LABORATORIO DI ANALISI
CHIMICHE MICROBIOLOGICHE

IAN CHEM srl

AMBIENTE • SICUREZZA • QUALITÀ
RIFIUTI • RUMORE • ALIMENTI
PROGETTAZIONI CIVILI • INDUSTRIALI
CENTRO DI FORMAZIONE
PRODOTTI CHIMICI PER
L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE

Spett.le:
IPS SRL
Via Tagliata, 1
83018 S. Martino V.C. (AV)

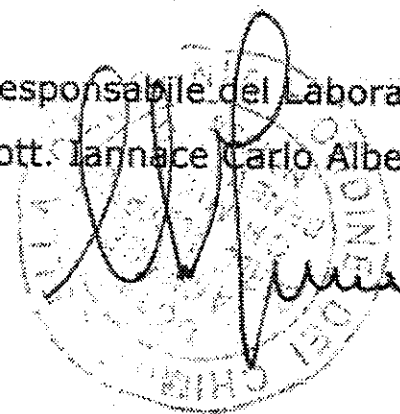
Data emissione: 27/06/2022
Oggetto RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE
Numero di accettazione: 3751 **Data accettazione:** 20/06/2022
Descrizione campione: Analisi materiali per marcatura CE tipologia prodotto: STAB2-R 00-31 F 22.002
Soggetto richiedente: IPS SRL - Via Tagliata, 1 - 83018 SAN MARTINO VALLE CAUDINA (AV)
Prelevato da: Personale tecnico di laboratorio
Verbale di prelievo num.: A1612/20
Punto di prelievo: IPS SRL - Via Tagliata, 1 - 83018 SAN MARTINO VALLE CAUDINA (AV)
rocedura/e di campionamento: —
Data inizio prove: 21/06/2022 **Data fine prove:** 23/06/2022

RISULTATI ANALITICI
(Norma di riferimento UNI EN 1097-2:2020)

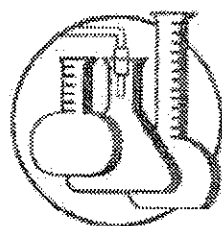
Mo Massa porzione di prova (g) 15026

CLASSE DI PROVA	Massa trattenuta allo staccio 1,6 dopo la prova (g)	Coefficiente (LA)
10/14	2978	40

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Iannace Carlo Alberto







LABORATORIO DI ANALISI
CHIMICHE MICROBIOLOGICHE

IAN CHEM srl

AMBIENTE • SICUREZZA • QUALITÀ
RIFIUTI • RUMORE • ALIMENTI
PROGETTAZIONI CIVILI • INDUSTRIALI
CENTRO DI FORMAZIONE
PRODOTTI CHIMICI PER
L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE

Spett.le:
IPS s.r.l.
Via Tagliata, 1
83018 San Martino Valle Caudina (AV)

Data emissione: 27/06/2022

Tipo campione: STAB2-R riciclato lotto F

Data ricevimento campione: 20/06/2022

Data prelievo: 20/06/2022

Protocollo Campione: 01 A1612/22 del 20/06/2022

Data inizio prove: 23/06/2022

Data fine prove: 25/06/2022

Etichetta/Lotto: 01 A1612/22 lotto F 22.002

Ditta: IPS srl Industria produzione semilavorati - via Tagliata, 1 - San Martino Valle Caudina (AV)

Luogo di produzione: via Tagliata, 1 - San Martino Valle Caudina (AV)

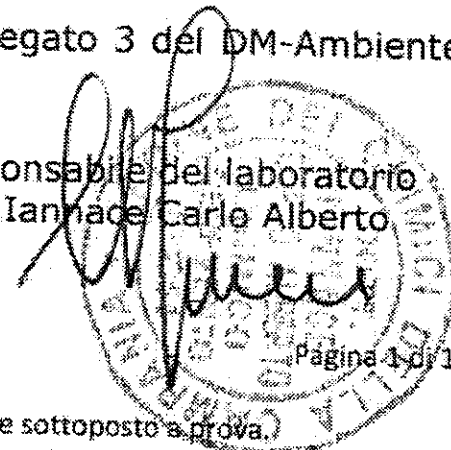
RISULTATI ANALITICI

PARAMETRO	U.M.	Risultato	Metodi di analisi	Limite (1)
Arsenico	mg/l	<0,01	UNI EN 26595:1994	0,050
Bario	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA 3090 Man.29/03	1,0
Berillio	µg/l	<0,01	APAT CNR IRSA 3100 Man.29/03	10
Cadmio	mg/l	<0,001	UNI ISO 8288:2009	0,005
Cobalto	µg/l	<0,01	UNI ISO 8288:2009	250
Cromo totale	mg/l	<0,01	ISO 11083:1994	0,050
Rame	mg/l	<0,01	UNI ISO 8288:2009	0,05
Mercurio	mg/l	<0,001	UNI EN ISO 12846:2013	0,001
Nichel	mg/l	<0,01	UNI ISO 8288:2009	0,010
Vanadio	µg/l	0,1	EPA 7910 1986	250
Piombo	mg/l	<0,01	UNI ISO 8288:2009	0,050
Selenio	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA 3260 Man.29/03	0,010
Zinco	mg/l	1,42	UNI ISO 8288:2009	3,0
Cloruri	mg/l	17,8	UNI EN ISO 10304-1:2009	100
Nitrati	mg/l	0,48	UNI EN ISO 10304-1:2009	50
Fluoruri	mg/l	0,19	UNI EN ISO 10304-1:2009	1,5
Cianuri	mg/l	<0,01	M.U. 2251:2008 § 8.2.1	0,050
Solfati	mg/l	4,50	UNI EN ISO 10304-1:2009	250
Amianto	mg/l	<0,01	UNICHIM 578	30
pH	/	7,03	APAT CNR IRSA 2060 Man.29/03	5,5<>12,0
COD	mg/l	11,0	APAT CNR IRSA 5130 Man.29/03	30

(1) Concentrazione limite come da DM 05/02/1998 e s.m.i. all.3.

Giudizio: I dati rilevati sono conformi ai limiti previsti dalla tabella annessa all'allegato 3 del DM-Ambiente 05/02/1998, modificato dal DM 05/04/2006 n.186.

Il Responsabile del laboratorio
Dott. Iannace Carlo Alberto

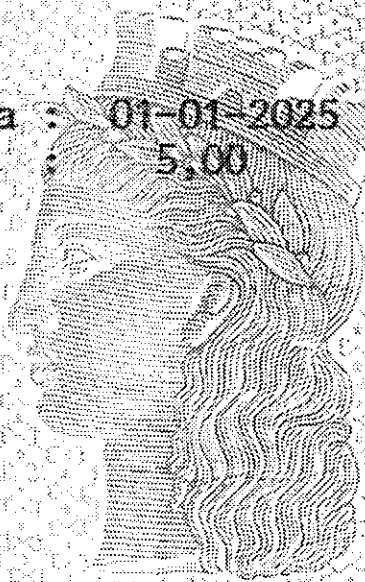


Mod 5.10_6(00)

I risultati contenuti nel presente Rapporto di prova si riferiscono unicamente al campione effettivamente sottoposto a prova.
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio



Scadenza : 01-01-2025
Diritti : 5,00



AV 7209635

IPZS SPA - D.C.V. - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
SAN MARTINO VALLE CAUDINA

CARTA D'IDENTITA'

N° AV 7209635

DI
D'ALESSIO SERGIO

Cognome **D'ALESSIO**
Nome **SERGIO**
nato il **01-01-1974**
(atto n. **39** P1 **SA** 1974)
a **BENEVENTO (BN)**
Cittadinanza **Italiana**
Residenza **SAN MARTINO VALLE CAUDINA (AV)**
Via **CARLO DEL BALZO 10 i.1**
Stato civile **CONIUGATO**
Professione **IMPRENDITORE**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura **170**
Capelli **Castani**
Occhi **Verdi**
Segni particolari **NESSUNO**



Firma del titolare

SAN MARTINO VALLE CAUDINA

06-08-2014

Impronta del dito
indice sinistro

L'Ufficiale di Stato Civile-Anagrafe
Dr.ssa Grazia Marino



