

Milano, 04 dicembre 2025
Prot. PLN/25/005288/FB/fdb

A.R.P.A. Lombardia – Dipartimento di Milano e Monza Brianza – U.O.C. Bonifiche ed Attività Estrattive

Via Solferino
20900 Monza (MB)
PEC: dipartimentomonza.arpa@pec.regione.lombardia.it

Provincia di Monza e Brianza Settore Ambiente e Patrimonio Servizio Bonifiche, Cave e Risorse Idriche

Via Grigna, 13
20900 Monza (MB)
PEC: provincia-mb@pec.provincia.mb.it

p.c.

Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.A.

Via Benigno Crespi 17
20159 Milano
PEC: pedemontana@pec.it

Elios S.r.L.

Via P. Bubba 21
29122 - Piacenza (PC)
PEC: elios@pec.eliosambiente.it

Oggetto: Affidamento a Contraente Generale delle attività di cui all'articolo 194, comma 2, D.Lgs. n. 50/2016, finalizzate alla realizzazione dei lavori di costruzione delle tratte B2 (riqualificazione della ex SS35 da Lentate sul Seveso a Cesano Maderno) e C (dalla ex SS35 a Cesano Maderno alla Tangenziale Est di Milano A51) dell'Autostrada Pedemontana Lombarda, unitamente alle seguenti relative opere connesse TRC086, TRM110, TRM117. CIG 8228236B24 - CUP F11B06000270007.

Tratta B2: Bonifica aree ex Icmesa – Lotto 3A – Area sorgente 33+19A. Trasmissione dei formulari rifiuti (FIR) e dei rapporti di prova (RdP) relativi alle attività di collaudo effettuato in data 10.09.2025 e 11.09.2025.

A completamento delle fasi di campionamento dell'area sorgente 33 (obiettivo di bonifica CSR per il fondo scavo e obiettivo di bonifica colonna A per le pareti) e dell'area sorgente 19A (obiettivo di bonifica colonna A per il fondo scavo) effettuate in contraddittorio con Arpa, ed in conformità con l'art. 248 del D.Lgs 152/06, si trasmettono i rapporti di prova della parte al fine di confrontarli con i risultati del laboratorio di Arpa.

Con riferimento alla nota prot. PLN/25/05057/FB/fdb con cui si richiedeva il campionamento della cella B4 per i soli parametri IPA al fine di completare il collaudo dell'intero Lotto 3A, si comunica che gli esiti analitici dei campioni integrativi prelevati in data 28.11.2025 saranno trasmessi con nota successiva a valle del ricevimento degli stessi dal laboratorio di parte.

Di seguito si riporta una tabella riepilogativa dei risultati ottenuti.

OBIETTIVO DI BONIFICA - Sommatoria PCDD, PCDF CSR - 9.310 ng/kg	
Campione	Risultati Analitici
FS_1	23
FS_2	23
FS_3	69
FS_4	24
FS_5	2,9
FS_6	6,9
FS_7	14
FS_8	5,4
FS_9	8
FS_10	6,3
FS_11	5,9
FS_12	9
FS_13	6,6
FS_14	22
FS_15	11
FS_16	26
FS_17	15
FS_18	10
FS_19	12
FS_20	7,4
FS_21	15
FS_22	15
FS_23	1,5
FS_24	8,2
FS_25	2,90
FS_26	7,1
FS_27	8
FS_28	2
FS_29	8
FS_30	1,80
FS_31	2,30
FS_32	13
FS_33	4
FS_34	21
FS_35	1,90
FS_36	3,10
FS_37	7,8
FS_38	10
FS_39	16
FS_40	2,10
FS_41	3,80
FS_42	7,4

OBIETTIVO DI BONIFICA - Sommatoria PCDD, PCDF - COLONNA A - 10 ng/kg	
Campione	Risultati Analitici
P_1	75
P_2	98
P_3	90
P_4	11,6
P_5	26,8
P_6	24
P_7	29,6
P_8	26,7
P_9	12,9
P_10	29
P_11	15
P_12	16,2
P_13	27,4
P_14	15,9
P_15	19
P_16	22,1
P_17	17,8
P_18	17
P_19	19,2
P_20	13,8
P_21	12,4
P_22	10,9
P_23	17,5
P_24	29,4
P_25	16,7
P_11	15
P_12	16,2
P_13	27,4
P_14	15,9
P_15	19
P_16	22,1
P_17	17,8
P_18	17
P_19	19,2
P_20	13,8
P_21	12,4
P_22	10,9
P_23	17,5
P_24	29,4
P_25	16,7

OBIETTIVO DI BONIFICA - Sommatoria PCDD, PCDF - COLONNA A - 10 ng/kg	
Campione	Risultati Analitici
FS_1	9,6
FS_2	11,7

I risultati di parte evidenziano il superamento degli obiettivi di bonifica nelle celle:

- P_01 (RdP EV-25-041794-382444_0_0) - Area Sorgente 33
- P_02 (RdP EV-25-041794-382445_0_0) - Area Sorgente 33
- P_03 (RdP EV-25-041794-382446_0_0) - Area Sorgente 33
- P_04 (RdP EV-25-041794-382447_0_0) - Area Sorgente 33
- P_05 (RdP EV-25-041794-382448_0_0) - Area Sorgente 33
- P_06 (RdP EV-25-041794-382449_0_0) - Area Sorgente 33
- P_07 (RdP EV-25-041794-382450_0_0) - Area Sorgente 33
- P_08 (RdP EV-25-041794-382451_0_0) - Area Sorgente 33
- P_09 (RdP EV-25-041794-382452_0_0) - Area Sorgente 33
- P_10 (RdP EV-25-041794-382453_0_0) - Area Sorgente 33
- P_11 (RdP EV-25-041794-382454_0_0) - Area Sorgente 33
- P_12 (RdP EV-25-041794-382455_0_0) - Area Sorgente 33
- P_13 (RdP EV-25-041794-382456_0_0) - Area Sorgente 33
- P_14 (RdP EV-25-041794-382457_0_0) - Area Sorgente 33
- P_15 (RdP EV-25-041794-382458_0_0) - Area Sorgente 33
- P_16 (RdP EV-25-041794-382459_0_0) - Area Sorgente 33
- P_17 (RdP EV-25-041794-382460_0_0) - Area Sorgente 33
- P_18 (RdP EV-25-041794-382461_0_0) - Area Sorgente 33
- P_19 (RdP EV-25-041794-382462_0_0) - Area Sorgente 33
- P_20 (RdP EV-25-041794-382463_0_0) - Area Sorgente 33
- P_21 (RdP EV-25-041794-382464_0_0) - Area Sorgente 33
- P_22 (RdP EV-25-041794-382465_0_0) - Area Sorgente 33
- P_23 (RdP EV-25-041794-382466_0_0) - Area Sorgente 33
- P_24 (RdP EV-25-041794-382467_0_0) - Area Sorgente 33
- P_25 (RdP EV-25-041794-382468_0_0) - Area Sorgente 33
- FS_2 (RdP EV-25-041794-382470_0_0) - Area Sorgente 19A

Nella figura seguente sono evidenziate tali celle.



In allegato si riportano i link swisstransfer per la trasmissione dei FIR e del RdP relativi al Lotto 3A, area sorgente 33 e 19A.

FIR: <https://www.swisstransfer.com/d/316f0060-206f-4e08-b5b3-9d1252f25505>

RdP: <https://www.swisstransfer.com/d/f8c8a417-6158-40bd-a75f-078e0ad7be8d>

Link in scadenza il 01/01/2026

Distinti saluti

Pedelombarda Nuova S.C.p.A.

L'Amministratore Delegato

Ing. Fabrizio Bitonti

