

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



1°Incontro di coordinamento 2025 "Progetto Esperti per il Piemonte" e tavoli confronto

5 febbraio 2025

Sala 41° piano - Palazzo della Regione - piazza Piemonte, 1 - Torino

La collaborazione con il Territorio e la predisposizione dell'eredità del progetto Tavoli di lavoro per progettare il futuro

9.15 – 9.30 | registrazione partecipanti

9.30 – 10.00 | **Saluti istituzionali**

Paolo Frascisco - Direttore A1000A - DIREZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE
Coordinatore Nazionale della Cabina di Regia del Progetto "1000 Esperti"

Angelo Robotto - Direttore A1600A - AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO

10.00 – 10.15 | **Obiettivi della giornata di lavoro**

Paola Ferrario

Dirigente Settore PNRR 1000 Esperti - Regione Piemonte

10.15 – 10.30 | **Spostamento nelle sale di lavoro**

10.30 – 13.00 | **Attivazione dei Lavori dei tavoli**
(vedere piano dei tavoli)

Pausa Pranzo

Rientro in Plenaria al 41° piano

14.30 – 15.00 | **Saluti istituzionali**

Assessore Gian Luca Vignale

15.00 – 16.30 | **Presentazione e sintesi dei risultati dei Tavoli di Lavoro** (ca. 10 minuti per tavolo)

16.30 – 17.00 | **Question Time e Chiusura dei lavori**

Accedi dal collegamento alla riunione alla sessione plenaria al 41° piano

<https://csipiemonte.webex.com/csipiemonte-it/j.php?MTID=ma96b48b8f9c0d3e0b10204cf195f78c9>

Accedi per numero riunione

Numero riunione (codice di accesso): 2734 917 3815

Password riunione: Uz89Wnu5jzR

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Premessa

Il 2025 costituisce un anno cruciale per attestare l'efficacia del progetto **"Esperti per il Piemonte"** attraverso i suoi risultati e per costruire un'eredità per il territorio piemontese.

Il Progetto PNRR nazionale "1000 Esperti", disciplinato dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 12 novembre 2021, è uno strumento di assistenza tecnica che, nel panorama amministrativo italiano, ha un carattere fortemente innovativo.

Il Progetto mira, in particolare, a:

- **accrescere la capacità amministrativa** di Regioni, Province e Comuni, colmando il deficit di competenze specialistiche in ambiti strategici (in particolare, valutazioni e autorizzazioni ambientali, bonifiche, rifiuti, rinnovabili, edilizia e urbanistica, appalti e infrastrutture digitali);
- **favorire lo sviluppo di funzioni di coordinamento amministrativo** nei confronti degli enti locali aderenti al Progetto nei rispettivi territori;
- **salvaguardare il rispetto del principio autonomistico** (artt. 114 e 118 della Costituzione), riconoscendo a ciascun Soggetto Attuatore (Regioni e Province Autonome) la facoltà di scegliere le procedure da includere nei rispettivi Piani territoriali (PT) e individuare i corrispondenti target.

La Regione Piemonte ha scelto di impostare il progetto individuando come ambito principale quello delle **procedure ambientali** e, dal punto di vista organizzativo, rispondendo alle richieste degli enti con l'attivazione di **"task force multidisciplinari"** e **progetti di assistenza tecnica personalizzati**, promuovendo una interazione tra professionisti con competenze diverse e un orientamento al problem solving, più che alla integrazione del singolo esperto nella gestione quotidiana del singolo ufficio. Questo modello ha consentito di realizzare **economie di scala**, potendo una task force supportare una pluralità di uffici/enti, o perché coinvolti in una stessa procedura complessa o perché la natura del problema segnalato è comune e consente l'adozione di **misure comuni**.

Come recentemente condiviso dal Dipartimento della Funzione Pubblica attraverso il Primo Rapporto Intermedio del Progetto Nazionale, l'attività svolta sul territorio è auspicabile possa concretizzarsi in un più ampio **"ciclo di semplificazione"** articolato nei seguenti ulteriori passaggi:

- i. individuazione dei "colli di bottiglia (più analiticamente, della fase endoprocedimentale nella quale quei "colli" si presentano), sulla base dei riscontri quantitativi forniti dal monitoraggio;
- ii. valutazione della natura del problema e dei rimedi possibili (organizzativi, ma soprattutto operativi, tecnologici e normativi);
- iii. adozione della misura correttiva al livello legislativo o tecnico-amministrativo appropriato;
- iv. verifica dell'effettivo impatto della misura di semplificazione o digitalizzazione adottata, attraverso il monitoraggio periodico sui tempi delle procedure.

Per ottenere questo importante risultato, si è deciso di attivare una metodologia partecipata che vede nei "tavoli di lavoro" il fulcro di un confronto produttivo e mirato, già avviato con successo negli anni di collaborazione con i diversi livelli istituzionali del Piemonte.

Gli **output** previsti a valle del confronto, sono sintetizzabili in quattro tipologie

1. istanze di tipo normativo a livello regionale e nazionale;
2. proposte di semplificazione procedurale e/o strumenti operativi da proporre a livello regionale e nazionale;
3. istanze per il Progetto PNRR "Esperti per il Piemonte" per il supporto su particolari ambiti;
4. proposte di azioni futura per il rafforzamento della capacità amministrativa degli Enti.

Grazie per la vostra partecipazione attiva!!

Insieme per il Piemonte

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Tavolo 1 - Autorizzazioni Ambientali AIA e AUA

Sala 3501A – 35° piano

link:

<https://csipiemonte.webex.com/csipiemonte-it/j.php?MTID=m216d86dd057cc6f21e85a4818f99a730>

Procedure di riferimento del Progetto “Esperti per il Piemonte”

P1.3 - AIA - AIA - Rilascio, Rinnovo e modifiche sostanziali

P1.4.1 - AUA - AUA con/senza autorizzazione alle emissioni in atmosfera

Ordine del Giorno

10.30 – 11.30 | Contributi al tavolo di lavoro derivanti dalla collaborazione degli Enti al Progetto

AIA

- Semplificazione
 - Modulistica di presentazione istanza.
 - Individuazione criticità ambientali in relazione al territorio.
 - Gestione dell’istruttoria.
 - Portale ARADA: difficoltà gestione e identificazione dei *files* generati.
- Rafforzamento Amministrativo
 - Buone pratiche: trasferimento fra province, anche di soluzione tecniche e casi studio.
 - Ruolo del RUP: analisi dei momenti critici nella conduzione dell’iter procedurale.
 - Conferenze istruttorie: tavoli di confronto tecnico fra ENTI e PROPONENTE.

AUA

- Aspetti Amministrativi
 - Modalità di gestione delle istruttorie tra le diverse province.
 - Interlocuzione con i SUAP nei diversi passaggi procedurali.
 - Sinergia di competenze tra gli Enti potenzialmente coinvolti nel procedimento (Provincia, ARPA, SUAP).
 - Documentazione a corredo delle istanze.
- Piattaforme Digitali
 - Modalità di utilizzo del sistema SIRA da parte delle Province.
 - Interfaccia del sistema SIRA con i SUAP.
 - Problematiche nell’inserimento dei dati nel sistema SIRA (*back office*).

11.30 – 12.00 | Condivisione priorità di intervento per la velocizzazione dei procedimenti e risoluzione delle criticità

12.00 – 12.30 | Individuazione delle proposte nei quattro ambiti

- (a) istanze di tipo normativo a livello regionale e nazionale;
- (b) proposte di semplificazione procedurale e/o strumenti operativi da proporre a livello regionale e nazionale;
- (c) istanze per il Progetto PNRR “Esperti per il Piemonte” per il supporto su particolari ambiti;
- (d) proposte di azioni future per il rafforzamento della capacità amministrativa degli Enti.

12.30 – 13.00 | Riepilogo e chiusura del Tavolo Tecnico

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Tavolo 2 – Bonifiche Sala 3201A – 32° piano

link:

<https://csipiemonte.webex.com/csipiemonte-it/j.php?MTID=m162f3e8ca48f7efd94a87ee4dda3fdc2>

Procedure di riferimento del Progetto “Esperti per il Piemonte”

P2.1 - Bonifiche - Procedura di bonifica ai sensi della parte IV al Titolo V del D.Lgs. 152/2006 (artt. 242-251 del D.Lgs. 152/06)

P2.2 - Bonifiche Siti Orfani - Approvazione del Progetto Operativo di Bonifica o di MISP ed esecuzione dei lavori

Ordine del Giorno

10.30 – 11.30 | Contributi al tavolo di lavoro derivanti dalla collaborazione degli Enti al Progetto

Temi di tipo tecnico-amministrativo e giuridico esaminati sia a livello regionale che provinciale

- L'iter amministrativo per l'individuazione del responsabile della potenziale contaminazione ex art. 244 del d.lgs. 152/06 e per successivo il recupero, ex art. 253 del d.lgs. 152/06, delle spese sostenute dall'Ente che ha agito in via sostitutiva e in danno del soggetto responsabile
- La gestione delle garanzie finanziarie sui siti in bonifica
- La gestione dell'iter amministrativo e tecnico da parte dei comuni

Raccolta fabbisogni provenienti dagli Enti partecipanti al Tavolo Tecnico e proposte per il supporto su specifici fabbisogni, da attivare nel corso del Progetto PNRR “Esperti per il Piemonte”

Proposte di semplificazione procedurale e/o strumenti operativi da proporre a livello regionale e nazionale

- Check list e modelli di note e comunicazioni previsti dalle attività ex art. 244 e 253 del d.lgs. 152/06
- Impostazione di un modus operandi per la redazione di bozze di istanze dirette alle pubbliche amministrazioni competenti per l'attribuzione concreta della responsabilità dell'inquinamento al fine di predisporre un modello per la redazione di linee guida operative per le future attività ex art. 244 d.lgs 152/06
- Check list, modelli di note e vademecum operativo per la gestione delle garanzie finanziarie
- Impostazione di un modus operandi di coordinamento delle azioni per gli enti locali per lo svolgimento dell'iter di bonifica
- Aggiornamenti sulla modifica degli allegati alle norme in materia di bonifica dei siti inquinati, ai sensi dell'art. 264, comma 2-bis, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152

11.30 – 12.00 | Condivisione priorità di intervento per la velocizzazione dei procedimenti e risoluzione delle criticità

12.00 – 12.30 | Individuazione delle proposte nei quattro ambiti

- (a) istanze di tipo normativo a livello regionale e nazionale;
- (b) proposte di semplificazione procedurale e/o strumenti operativi da proporre a livello regionale e nazionale;
- (c) istanze per il Progetto PNRR “Esperti per il Piemonte” per il supporto su particolari ambiti;
- (d) proposte di azioni future per il rafforzamento della capacità amministrativa degli Enti.

12.30 – 13.00 | Riepilogo e chiusura del Tavolo Tecnico

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Tavolo 3 – Rinnovabili

Sala 3202A – 32° piano grande vuoto

link:

<https://csipiemonte.webex.com/csipiemonte-it/j.php?MTID=m7fda14df1a1f73e0a9d10bb90acf23de>

Procedure di riferimento del Progetto “Esperti per il Piemonte”

P3.1 - Rinnovabili - Autorizzazione unica

P3.2 - Rinnovabili - Procedura abilitativa semplificata (PAS)

(Biogas/biometano - Rinnovabili Agrivoltaico- Rinnovabili Idrogeno)

Ordine del Giorno

10.30 – 11.30 | Contributi al tavolo di lavoro derivanti dalla collaborazione degli Enti al Progetto

- 1 Adeguamento normativo D.Lgs 190/24:
 - Semplificazione: principali aggiornamenti e loro implicazione in altri procedimenti (VIA / PAUR);
 - Previsione di quali pratiche ci si aspetta di ricevere e relative criticità in base alla tipologia di fonte;
 - Analisi dell'integrazione del Decreto con l'esistente normativa in materia di emissioni in atmosfera Art. 269 152/06.
- 2 Previsione di sviluppo delle energie rinnovabili per agevolare la transizione energetica:
 - Sviluppo della rete di alta e media tensione e rete gas.
 - Analisi sullo stato attuale dello sviluppo delle energie rinnovabili sul territorio Regionale, con particolare focus su effetto cumulo. Ipotesi di eventuali scenari di crescita delle energie rinnovabili: concentrazione degli impianti di energie rinnovabili su un territorio con particolare vocazione oppure distribuzione degli impianti su più territori.
- 3 Semplificazione: uniformità circa la modulistica tra tutte le Province per AU e PAS.
- 4 Rafforzamento amministrativo: supporto sia a Province che Comuni per valutazione delle istanze per gli impianti agrivoltaici per sopperire alla mancanza di competenze.
- 5 Rafforzamento amministrativo: tema PAS:
 - Creazione di linee guida per la definizione delle opere di mitigazione
 - Creazione di linee di indirizzo per la verifica delle opere di compensazione
 - Creazione di bozza di convenzione tra il proponente e il Comune
- 6 Rafforzamento amministrativo: argomenti Biometano:
 - Stato dell'arte sul biometano
 - Sviluppo di linee guida
 - Analisi norme tecniche e schemi regolatori.

11.30 – 12.00 | Condivisione priorità di intervento per la velocizzazione dei procedimenti e risoluzione delle criticità

12.00 – 12.30 | Individuazione delle proposte nei quattro ambiti:

- (a) istanze di tipo normativo a livello regionale e nazionale;
- (b) proposte di semplificazione procedurale e/o strumenti operativi da proporre a livello regionale e nazionale;
- (c) istanze per il Progetto PNRR “Esperti per il Piemonte” per il supporto su particolari ambiti;
- (d) proposte di azioni future per il rafforzamento della capacità amministrativa degli Enti.

12.30 – 13.00 | Riepilogo e chiusura del Tavolo Tecnico

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Tavolo 4 – Rifiuti Sala 3101A – 31° piano

link:

<https://csipiemonte.webex.com/csipiemonte-it/j.php?MTID=m3c39c7ef5c206aa28d41338ed4cbe67d>

Procedure di riferimento del Progetto “Esperti per il Piemonte”

- P4.1 - Procedura ordinaria
- P4.2 - Procedura ordinaria - Impianti mobili
- P4.3 - Comunicazione (singola campagna)
- P4.5 - Procedura semplificata

Ordine del Giorno

10.30 – 11.30 | Contributi al tavolo di lavoro derivanti dalla collaborazione degli Enti al Progetto

Gestione dei rifiuti inerti derivanti dalle attività di costruzione e demolizione e degli altri rifiuti inerti di origine minerale che, sottoposti a operazione di recupero, cessano di essere qualificati come rifiuti per diventare prodotto come "aggregato recuperato". Con l'entrata in vigore del nuovo regolamento di cui al D.M. 127/2024 (*End of Waste*), che rappresenta un passo avanti rispetto all'ultima versione abrogata (D.M. 152/2022), permangono ancora molti dubbi e incertezze in merito a procedure operative.

- 1 Aggiornamento autorizzazioni, in riferimento all'adeguamento ai criteri previsti dal regolamento che il produttore dell'aggregato recuperato deve presentare entro centottanta giorni dall'entrata in vigore dello stesso (entro 25 marzo 2025).
- 2 Norme regionali in applicazione del decreto: analisi e confronto partecipato in merito alla predisposizione di circolare applicativa condivisa.
- 3 Materiali contaminati da amianto: gestione dei materiali contaminati da amianto al fine di ottenere un MPS/EoW/RIFIUTO idoneo al recupero.
- 4 Impiego dei materiali recuperati: riferimento alle norme armonizzate europee / prestazioni UNI EN e all'idoneità tecnica UNI di diverse tipologie di aggregati prodotti dalla trasformazione di rifiuti per favorirne l'inserimento in capitolati e di conseguenza l'impiego (nuove voci nel prezzario regionale per le OO.PP.,...).

11.30 – 12.00 | Condivisione priorità di intervento per la velocizzazione dei procedimenti e risoluzione delle criticità

12.00 – 12.30 | Individuazione delle proposte nei quattro ambiti:

- (a) istanze di tipo normativo a livello regionale e nazionale;
- (b) proposte di semplificazione procedurale e/o strumenti operativi da proporre a livello regionale e nazionale;
- (c) istanze per il Progetto PNRR “Esperti per il Piemonte” per il supporto su particolari ambiti;
- (d) proposte di azioni future per il rafforzamento della capacità amministrativa degli Enti.

12.30 – 13.00 | Riepilogo e chiusura del Tavolo Tecnico

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Tavolo 5 – Servizio Idrico Integrato + PFAS

Sala 2802A – 28° piano grande vuoto

link:

<https://csipiemonte.webex.com/csipiemonte-it/j.php?MTID=m2067b24126c6e3fac92213c41fd4b073>

Procedure di riferimento del Progetto “Esperti per il Piemonte”

P8.5 – SII - Concessione per derivazione acque uso potabile
P3.3 - Rinnovabili - Concessione per derivazione acque per usi energetici
P8.6 - SII - Approvazione progetti in CdS ex art.158 bis D.Lgs. 152/2006
PFAS – Normativa e criticità ambientali-sanitarie

Ordine del Giorno

10.30 – 11.30 | Contributi al tavolo di lavoro derivanti dalla collaborazione degli Enti al Progetto

Uniformare la documentazione IN/OUT dei seguenti procedimenti:

- a. Concessione per derivazione acque uso potabile;
- b. Approvazione progetti in CdS ex art.158 bis D.Lgs. 152/2006
- c. Concessione per derivazione acque per usi energetici

Procedimento di approvazione progetti SII art. 158bis D.Lgs. 152/2006 smi, procedimento di rilascio di concessione di derivazione idrica 10R/2003 e procedimento di approvazione delle aree di salvaguardia 15R/2006;

PFAS – Normativa e criticità ambientali-sanitarie

- 1) Evoluzione normativa nazionale ed europea
- 2) Eventuali soluzioni per mitigare la diffusione dei PFAS ed il rischio sanitario-ambientale

11.30 – 12.00 | Condivisione priorità di intervento per la velocizzazione dei procedimenti e risoluzione delle criticità

12.00 – 12.30 | Individuazione delle proposte nei quattro ambiti:

- (a) istanze di tipo normativo a livello regionale e nazionale;
- (b) proposte di semplificazione procedurale e/o strumenti operativi da proporre a livello regionale e nazionale;
- (c) istanze per il Progetto PNRR “Esperti per il Piemonte” per il supporto su particolari ambiti;
- (d) proposte di azioni future per il rafforzamento della capacità amministrativa degli Enti.

12.30 – 13.00 | Riepilogo e chiusura del Tavolo Tecnico

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Tavolo 6 – PAUR VIA e VAS Sala 1502B – 15° piano

link:

<https://csipiemonte.webex.com/csipiemonte-it/j.php?MTID=m7fed09c23a155bad6a85fa3e4b512981>

Procedure di riferimento del Progetto “Esperti per il Piemonte”

P9.1 - PAUR - Verifica di assoggettabilità a VIA
P9.4 - PAUR con VAS
P9.5 - PAUR senza VAS
P1.1 – VIA
P1.2.2 – VAS

Ordine del Giorno

10.30 – 11.30 | Contributi al tavolo di lavoro derivanti dalla collaborazione degli Enti al Progetto

Il PAUR come processo di coordinamento - uniformità procedurale sul territorio regionale.

- Possibilità di utilizzare una fase di confronto preliminare tra tutti gli enti prima della CdS decisoria, che permetterebbe di verificare, in modo dialogico, condiviso e corale, la documentazione dell’istanza che, soprattutto per i progetti più complessi, permetterebbe uno screening accurato di tipo quali-quantitativo dei contenuti.
- Possibilità di definire uno schema per la definizione delle condizioni ambientali per poter seguire correttamente le verifiche di ottemperanza
- Confronto sull’organizzazione della CdS decisoria (come prepararsi alla fase decisoria)
- Confronto e condivisione di modulistica, check list e atti amministrativi tipo (verbali, comunicazioni, provvedimenti..)
- Risvolti sul PAUR rilevabili dal Nuovo Testo Unico sulle Rinnovabili

Il sistema Scriva Via: confronto sul sistema informativo regionale di deposito e gestione delle istanze telematiche concernenti le valutazioni ambientali e le finalità di semplificazione.

11.30 – 12.00 | Condivisione priorità di intervento per la velocizzazione dei procedimenti e risoluzione delle criticità

12.00 – 12.30 | Individuazione delle proposte nei quattro ambiti:

- (a) istanze di tipo normativo a livello regionale e nazionale;
- (b) proposte di semplificazione procedurale e/o strumenti operativi da proporre a livello regionale e nazionale;
- (c) istanze per il Progetto PNRR “Esperti per il Piemonte” per il supporto su particolari ambiti;
- (d) proposte di azioni future per il rafforzamento della capacità amministrativa degli Enti.

12.30 – 13.00 | Riepilogo e chiusura del Tavolo Tecnico

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Partecipanti iscritti ai Tavoli del 5 febbraio 2025 (elenco soggetto a modifiche)

Tavolo 1

Esperta Coordinatrice AIA: dott.ssa Amorisco

Esperta Coordinatrice AUA: ing. Testa

Nominativo	Profilo Esperto/ Ente	Presenza / remoto
ALLISIARDI	Esperta Agronomo	P
AMORISCO	Esperta Chimico-fisico	P
GIORDANO	Esperto Ing. Chimico	P
ROSSI	Esperta Biologo	P
SBERNA	Esperta Biologo	P
TESTA	Esperta Ing. Civile	P
ALESSI	Regione Piemonte – Settore A1605B – Valutazioni ambientali e procedure integrate	P
PERINO	Regione Piemonte – Settore A1620A - Giuridico Ambiente	P
MARABOTTO	Provincia di Cuneo	P
FRANCHINO	Città Metropolitana di Torino	P
DURANTE	Città Metropolitana di Torino	
KAMALICH	Provincia di Alessandria	R
BONATO	Provincia di Vercelli	R
VIAZZO	Provincia di Novara	R

Tavolo 2

Esperta Coordinatrice: dott.ssa Borgarello

Nominativo	Profilo Esperto/ Ente	Presenza / remoto
BARCELLARI	Esperto appalti	P
BENEDETTI	Esperta giuridica	P
BORGARELLO	Esperta Geologa	P
DERIU	Esperta Geologa	P
PIAZZARDI	Esperto Ing. ambientale	P
MOLINA	Regione Piemonte – Settore A1603B – Servizi Ambientali	P
BRUSCO	Regione Piemonte – Settore A1603B – Servizi Ambientali	P
FERRARIS	Provincia di Vercelli	P
NEMO	Regione Piemonte – Settore A1620A - Giuridico Ambiente	P
CASALIS	Città Metropolitana di Torino	P
MASTRETTA	Città Metropolitana di Torino	P
BOBBIO	Provincia di Alessandria	R

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



Tavolo 3

Esperta Coordinatrice: ing. Ferrari

Nominativo	Profilo Esperto/ Ente	Presenza / remoto
AZZARI	Esperto giuridico	P
CASSETTA	Esperto Biologo	P
CHIARLA	Esperta Architetta	P
FANTI	Esperto Geologo	P
FERRARI	Esperta Ing. energetico	P
GUGLIERMERO	Esperto giuridico	P
IANNELLI	Esperto Agronomo	P
MONTANARO	Esperto Ing. telecomunicazioni	P
PORCILE	Esperto Biologo	P
REVERDITO	Esperto Geologo	P
TRAPANESE	Esperto Ing. energetico	P
D'ANGELLA	Esperto Ing. energetico	R
RICCIARDI	Esperto Biologo	R
FANTINO	Provincia di Cuneo	P
CUCATTO	Città Metropolitana di Torino	P
CARTELLO	Città Metropolitana di Torino	P
GUIOT	Regione Piemonte – Settore A1616A – Sviluppo energetico sostenibile	P
CLINCO	Regione Piemonte – Settore A1616A – Sviluppo energetico sostenibile	P
GOBETTI	Regione Piemonte – Settore A1616A – Sviluppo energetico sostenibile	P
BARETTI	Regione Piemonte – Settore A1616A – Sviluppo energetico sostenibile	R
BIORCI	Provincia di Alessandria	R
DE MATTIA	Provincia di Vercelli	R
RABUFFETTI	Provincia di Novara	R
FODDANU	Provincia di Biella	R
MACCARIO	Provincia di Cuneo	R
GREGORIO	Provincia di Cuneo	R
TRIPOLINO	Provincia di Cuneo	R

Tavolo 4

Esperto Coordinatore: dott. Bonini

Nominativo	Profilo Esperto/ Ente	Presenza / remoto
BONINI	Esperto Geologo	P
BRUZZO	Esperto Ing. chimico	P
FRANZESE	Esperta giuridica	P
TURSI	Esperto Chimico-fisico	P
SPALLONE	Esperta Ing. civile	P
CELAURO	Regione Piemonte – Settore A1603B – Servizi Ambientali	P
OCCELLI	Provincia di Cuneo	P
CASALE	Provincia di Vercelli	P

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte



ANGELI	Provincia di Alessandria	R
--------	--------------------------	---

Tavolo 5

Esperta Coordinatrice: ing. Maffei

Nominativo	Profilo Esperto/ Ente	Presenza / remoto
ARIONE	Esperto Geologo	P
CANAVERO	Esperto Geologo	P
CAROZZI	Esperta Ing. civile	P
FERRANTE	Esperta Ing. ambientale	P
FOLGHERAITER	Esperto Ing. chimico	P
MAFFEI	Esperto Ing. civile	P
PONTICELLI	Esperta Architetto	P
TOMASSI	Esperta giuridica	P
TAVERNISE	Esperto Ing. Telecomunicazioni	R
CERTOMA'	Regione Piemonte – Settore A1603B – Servizi Ambientali	P
LATAGLIATA	Città Metropolitana di Torino	P
CAPILONGO	Città Metropolitana di Torino	P
FISSORE	Regione Piemonte – Settore A1620A - Giuridico Ambiente	P
BIGATTI	Provincia di Vercelli	P
ZAMPERONE	Provincia di Vercelli	P
RONCO	ATO	P
GIROTTO	Provincia di Alessandria	R
MASUZZO	Provincia di Novara	R
STEVANIN	Provincia di Biella	R

Tavolo 6

Esperta Coordinatrice: ing. Asunis

Nominativo	Profilo Esperto/ Ente	Presenza / remoto
ASUNIS	Esperta Ing. ambientale	P
MANDRILE	Esperto amministrativo	P
MANTOVANI	Esperta Architetta	P
MARCON	Esperto Ing. ambientale	P
MENALDO	Esperta Architetto	P
NOLE'	Esperto giuridico	P
SCIFO	Regione Piemonte – Settore A1605B – Valutazioni ambientali e procedure integrate	P
IORIO	Città Metropolitana di Torino	P
DERRICO	Città Metropolitana di Torino	P
ELIA	Regione Piemonte – Settore A1605B – Valutazioni ambientali e procedure integrate	P
TOGNON	Provincia di Alessandria	R
MANAZZA	Provincia di Novara	R
FORNARO	Provincia di Biella	R

Progetto 1000 Esperti per il Piemonte

