|  |
| --- |
| **scheda tecnica****da allegaRe all’istanza per l’autorizzazione allo scarico di ACQUE DI prima pioggia o di lavaggio di aree esterne a rischio di dilavamento di sostanze pericolose o che creano pregiudizio per il raggiungimento degli obiettivi di qualità dei corpi idrici****su suolo/Strati superficiali del sottosuolo, corpo idrico superficiale** |

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

in merito all’istanza di autorizzazione allo scarico di **acque di prima pioggia o di lavaggio di aree esterne a rischio di dilavamento di sostanze pericolose o che creano pregiudizio per il raggiungimento degli obiettivi di qualità dei corpi idrici** inoltrata alla Regione Abruzzo, di cui la presente scheda costituisce allegato, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace e consapevole altresì di poter decadere dai benefici ottenuti, anche ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000,

**DICHIARA**

1. **che le caratteristiche tecniche dell’impianto, descritte più dettagliatamente nella relazione tecnica allegata, sono quelle sintetizzate nelle tabelle sottostanti** (*barrare le voci d’interesse e compilare i campi*)

|  |
| --- |
| **Dati relativi alla localizzazione** |
| Estremi catastali delle aree esterne oggetto di dilavamento  | Foglio  |  |
| Particelle |  |
| Sub |  |
| Riferimenti catastali ove insiste il sistema di depurazione | Foglio  |  |
| Particelle |  |
| Coordinate geografiche del punto ove insiste il sistema di depurazione  | WGS84-GMS | Latitudine (N) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_°Gradi | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_‘Minuti | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_“Secondi |
| Longitudine (E) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_°Gradi | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_‘Minuti | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_“Secondi |
| Piane Gauss-Boaga Roma 40 Fuso Est | Latitudine (N) |  |
| Longitudine (E) |  |
| Coordinate Geografiche del punto di scarico nel ricettore | WGS84-GMS | Latitudine (N) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_°Gradi | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_‘Minuti | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_“Secondi |
| Longitudine (E) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_°Gradi | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_‘Minuti | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_“Secondi |
| Piane Gauss-Boaga Roma 40 Fuso Est | Latitudine (N) |  |
| Longitudine (E) |  |
| **Dati relativi alla localizzazione** |
| Lo scarico recapita in area di salvaguardia delle risorse idriche destinate al consumo umano di cui all'articolo 94 del D.Lgs. 152/2006, oppure in corpo idrico posto in area protetta di cui alla vigente normativa? | * SI
 | * In area di salvaguardia delle risorse idriche destinate al consumo umano di cui all'articolo 94 del D.Lgs. 152/2006 (denominazione/codice area di salvaguardia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)
 |
| * Inarea protetta di cui alla vigente normativa (denominazione area protetta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ )
 |
| * NO
 |

|  |
| --- |
| **Dati relativi all’attività** |
| Attività svolta nello stabilimento | 🞎 Artigianale🞎 Commerciale🞎 Servizio🞎 Altro (specificare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Descrizione del ciclo produttivo |  |
| Materie lavorate, prodotte utilizzate nello stabilimento |  |
| Descrizione delle attività effettuate nelle aree soggette a dilavamento |  |
| Elenco delle eventuali materie/sostanze/ecc. presenti nelle aree soggette a dilavamento |  |

|  |
| --- |
| **Dati relativi alle precipitazioni** |
| Precipitazioni medie annue (mm) nell’area geografica d’interesse(dato meteorologico) |  |
| Superficie scolante (m2) |  |
| Volume (m3) della prima pioggia che cade sulla superficie scolante (si considera caduto in 15 minuti) |  |

|  |
| --- |
| **Dati relativi allo scarico** |
| Elenco delle sostanze inquinanti potenzialmente presenti nello scarico  | Parametro | Concentrazione | Quantità giornaliera scaricata |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Lo scarico contiene sostanze pericolose di cui all’articolo 74, comma 2 lettere ee) ed all’articolo 108 del D.Lgs. 152/2006? | * NO
* SI (elencare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| **Dati relativi allo scarico** |
| Presenza nello scarico e/o nello stabilimento delle sostanze pericolose di cui alle Tabelle 1/A, 2/A, 1/B e 3/B dell’Allegato 1, Parte III, del D.Lgs. 152/2006? | * NO
* SI (compilare la tabella nel rigo sottostante)
 |
|

|  |
| --- |
| **Dati sulle sostanze pericolose presenti nell’insediamento e/o nello scarico** |
| **Sostanza pericolosa** | **Presenza nell’insediamento** | **Presenza nello scarico** |
| Numero CAS | ElementoCompostoSostanza | Prodotta | Trasformata | Utilizzata | Presunta | Verificata | Concentrazione |
| Minima | Media | Max |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |

 |

|  |
| --- |
| **Dati relativi allo scarico** |
| Nello stabilimento si svolgono attività che comportano la produzione, la trasformazione o l’utilizzazione delle sostanze di cui alla Tabella 5 dell’Allegato 5, Parte III, del D.Lgs. 152/2006 e negli scarichi è stata accertata la presenza di tali sostanze in concentrazione superiore ai limiti di rilevabilità delle metodiche di cui al punto 4 dell’Allegato 5, Parte III, del D.Lgs. 152/2006? | * NO
* SI (compilare la tabella nel rigo sottostante)
 |
|

|  |
| --- |
| **Dati sulle sostanze pericolose presenti nell’insediamento e/o nello scarico** |
| **Sostanza pericolosa** | **Presenza nell’insediamento** | **Presenza nello scarico** |
| Numero CAS | ElementoCompostoSostanza | Prodotta | Trasformata | Utilizzata | Presunta | Verificata | Concentrazione |
| Minima | Media | Max |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |
|  |  | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 | 🞎 |  |  |  |

 |

|  |
| --- |
| **Dati relativi all’impianto di trattamento** |
| Volume (m3) dell’eventuale vasca di prima pioggia |  |
| Descrizione del sistema che impedisce alle acque eccedenti la prima pioggia di pervenire alla vasca di prima pioggia |  |
| L’impianto tratta l’intero volume delle acque meteoriche (prima e seconda pioggia)? | * SI
* NO (in tal caso per lo scarico di acque eccedenti la prima pioggia va presentata comunicazione ex articolo 15 della L.R. 31/2010)
 |
| Tipologia impianto di trattamento | * Chimico
* Fisico
* Biologico
* Altro (specificare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| Potenzialità dell’impianto (m3/h) | \_\_\_\_\_\_\_\_ m3/h oppure \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ A.E. |
| Sezioni dell’impianto: | **LINEA ACQUE (n. linee \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** **Vasche di accumulo**
* **Grigliatura grossolana**
* **Grigliatura fine**
* **Dissabbiatura**
* **Disoleatura**
* **Sedimentazione primaria**
* **Ossidazione Biomassa adesa**
* **Ossidazione Biomassa sospesa**
* **Nitrificazione**
* **Denitrificazione**
* **Defosfatazione**
* **Sedimentazione Secondaria**
* **Filtrazione**
* **Disinfezione finale**
* **Altro (specificare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
 | **LINEA FANGHI (n. linee \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)*** **Pre-ispessitore**
* **Ispessimento dinamico**
* **Digestione Anaerobica**
* **Digestione Aerobica**
* **Disidratazione con Centrifuga**
* **Disidratazione con nastro pressa**
* **Disidratazione con Filtropressa**
* **Post - ispessitore**
* **Letti di Essiccamento**
* **Incenerimento**
* **Essiccamento termico**
* **Compostaggio**
* **Cogenerazione**
* **Altro (specificare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
 |
| Modalità di stoccaggio dei fanghi prodotti (descrizione) |  |
| Smaltimento fanghi prodotti | \_\_\_\_\_\_\_ % discarica\_\_\_\_\_\_\_ % agricoltura\_\_\_\_\_\_\_ % altro (specificare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Portata max dello scarico (m3/h) |  |
| Pozzetto di campionamento e controllo all’ingresso dell’impianto  | * SI
* NO
 |
| Pozzetto di campionamento e controllo all’uscita dell’impianto | * SI
* NO
 |
| Presenza di sistemi di misurazione della portata in ingresso all’impianto | * SI (descrivere) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* NO
 |
| Presenza di sistemi di misurazione della portata dello scarico | * SI (descrivere) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* NO
 |
| Presenza di campionatore automatico dello scarico | * SI (descrivere) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* NO
 |

**Dati identificativi del ricettore dello scarico**

**Tipo di ricettore[[1]](#footnote-1)** (*barrare voce d’interesse*):

* **ACQUE SUPERFICIALI** (compilare quadro 1 che segue)
* **CANALETTA STRADALE** (compilare quadro 2 che segue)
* **SUOLO o da STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO** (compilare quadro 3 che segue)

| **Quadro 1 – Scarico in Acque Superficiali** |
| --- |
| Tipologia del corpo ricettore | 🞎 Corpo idrico superficiale naturale🞎 Fiume, torrente, ruscello🞎 Lago, ecc.🞎 Altro (*specificare*) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_🞎 Corpo idrico superficiale artificiale🞎 Canale, fosso🞎 Lago, ecc.🞎 Altro (*specificare*) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Indicare se il corpo ricettore è | 🞎 Pubblico (indicare il nome del Gestore \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)🞎 Privato (indicare il nominativo del Proprietario \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) |
| Indicare se il corpo ricettore è (barrare una sola voce): | * rappresentato in cartografia I.G.M. o su C.T.R. (Carta Tecnica Regionale)
* collegato ad un reticolo di flusso idrico che adduca, senza soluzione di continuità, ad un corpo idrico chiaramente identificato sulla cartografia I.G.M. o nella C.T.R.
 |
| Se corpo idrico superficiale naturale indicare: | * Portata media del corpo idrico (m3/sec) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Portata minima del corpo idrico (m3/sec) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Se ha portata naturale nulla per più di 120 giorni/anno: 🞎 SI 🞎 NO
* Eventuale periodo dell'anno con portata naturale nulla:

indicare l'intervallo in mesi - da \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Se corpo idrico superficiale naturale artificiale: | * Portata di esercizio (m3/sec) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Eventuale periodo dell'anno con portata nulla:

indicare l'intervallo in mesi - da \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Se corpo idrico superficiale è un lago indicare: | Se è:* naturale
* 🞎artificiale
* Profondità media (metri) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Superficie specchio liquido riferita al periodo di max invaso (km2) \_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| Nome del bacino idrografico di appartenenza |  |
| Nome del corpo ricettore |  |
| Si tratta di corpo idrico significativo indicato nel P.T.A. regionale | 🞎 SI🞎 NO |
| Nel raggio di 200 metri dal punto di scarico ci sono pozzi, o punti di captazione o derivazione per qualsiasi uso pubblico o privato: | * SI (indicare la distanza, in metri, nonché l’uso) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* NO
 |

|  |
| --- |
| **Quadro 2 – Scarico in Canaletta Stradale** |
| Denominazione strada |  |
| Indicare se la strada è: | * Pubblica (indicare il nome del Gestore \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ )
* Privata (indicare il nominativo del Proprietario \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ )
 |
| N. civico, Km, ecc. del punto ove avviene lo scarico |  |

| **Quadro 3 – Scarico su Suolo / Strati Superficiali del Sottosuolo** |
| --- |
| I terreni ove avviene lo scarico sono: | * Di proprietà
* In affitto
* Altro (*specificare*) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| Dati identificativi dei terreni | * Foglio \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Particella/e \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| Uso attuale del suolo |  |
| Vincoli esistenti (ad es. idrogeologico, ambientale, urbanistico, ecc.) |  |
| Nel raggio di 200 metri dal punto di scarico ci sono pozzi, o punti di captazione o derivazione per qualsiasi uso pubblico o privato: | * SI (indicare la distanza, in metri, nonché l’uso) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* NO
 |
| Specificare dettagliatamente i motivi per i quali non è possibile recapitare lo scarico in corpo idrico superficiale |  |
| Distanza del punto di scarico dal più vicino corpo idrico (metri) |  |

1. **che quanto sopra riportato, dichiarato e compilato in ciascun punto, nessuno escluso, rispecchia integralmente la realtà e quanto riportato nella documentazione allegata all’istanza (relazione tecnica, cartografia, relazione idro-geologica, ecc.);**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **FIRMA****del titolare dell’attività da cui origina lo scarico** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  | **Timbro e Firma****del tecnico abilitato incaricato** |
| *(luogo)* |  | *(data)* |  |  |

|  |
| --- |
| Ai sensi dell’articolo 38 del D.P.R. 445/2000, la dichiarazione / l’istanza va sottoscritta dall’interessato in presenza del dipendente addetto, ovvero sottoscritta e inviata all’ufficio competente via fax, tramite incaricato, a mezzo posta, via email, via PEC, unitamente alla fotocopia di un documento d’identità del dichiarante/istante. Sono ammesse tutte le altre forme di presentazione e sottoscrizione di cui all’articolo 65 del D.Lgs. 82/2005. |

La presente dichiarazione è presentata dall’interessato/a nella consapevolezza che i dati conferiti saranno trattati dalla Regione Abruzzo per le finalità indicate nell’informativa privacy riportata nella box sottostante, di cui si dichiara di aver preso visione.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Luogo e data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | Il/La dichiarante(richiedente l’autorizzazione)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| **Informativa ai sensi del Regolamento n. 2016/679/UE (GDPR)**

|  |
| --- |
| Gentile utente, la Giunta della REGIONE ABRUZZO la informa ai sensi degli artt. 13 e 14[[2]](#footnote-2) del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR) che, per lo svolgimento delle attività e servizi erogati dalla Regione Abruzzo, i dati personali che la riguardano sono trattati secondo i termini di seguito indicati. **1. Titolare del trattamento** Il Titolare del Trattamento è la Giunta della REGIONE ABRUZZO (di seguito Titolare), con sede in Via Leonardo da Vinci 6 - 67100 L’Aquila (AQ), CF 80003170661. Posta Elettronica: privacy@regione.abruzzo.it, centralino: (+39) 0862.3631. **2. Responsabile della protezione dei dati - RDP (o DPO)** Il Responsabile della Protezione dei Dati (RDP o DPO) che lei ha il diritto di contattare in qualsiasi momento per ogni necessità legata al trattamento dei suoi dati personali. Dati di contatto e. mail: dpo@regione.abruzzo.it. **3. Oggetto del trattamento** Il trattamento dei dati personali che La riguardano e da Lei forniti, o acquisiti attraverso da altre fonti, saranno trattati esclusivamente per svolgere servizi erogati dal Titolare e riguardano i dati personali che permettono l'identificazione diretta - come i dati anagrafici (ad esempio: nome e cognome), le immagini, ecc. - e i dati personali che permettono l'identificazione indiretta, come un numero di identificazione (ad esempio, il codice fiscale, l'indirizzo IP…). Per il trattamento di altri tipi di dati, i dati rientranti in altre categorie, ossia i dati appartenenti a “categorie particolari di dati personali” o i “dati personali relativi a condanne penali e reati” si rinvia alle specifiche informative, per i quali è necessario il consenso dell’interessato. **4. Finalità e base giuridica del trattamento** I dati sono trattati **secondo principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza** e dei diritti che la normativa riconosce all’interessato. La raccolta e il trattamento dei dati personali, pertinenti e non eccedenti, sono effettuati esclusivamente per le seguenti *finalità*: * dare corso ad un procedimento amministrativo e dare seguito alle richieste inoltrate dai cittadini, contribuenti e legali rappresentanti di enti o società.

La *base giuridica* sulla quale si fonda la liceità è costituita da una delle seguenti condizioni: * il trattamento per la finalità di cui sopra viene effettuato - secondo le condizioni di cui all'art. 6, co. 1, lett. e) del Regolamento (UE) 679/2016 – nell’esercizio dei pubblici poteri svolti dalla Regione.

**5. Modalità di trattamento** Il trattamento dei dati avviene mediante l’utilizzo di strumenti automatizzati e non, i suoi dati personali sono, altresì, trattati dai “delegati e dai soggetti autorizzati al trattamento dei dati personali, a compiere adempimenti specificatamente indicati dal Titolare del trattamento”, nel rispetto del principio di minimizzazione dei dati, nei limiti dello scopo per cui sono stati raccolti. I Suoi dati personali e relativi a particolari categorie di dati (art 9), saranno inoltre trattati al fine di adempiere agli obblighi previsti da leggi, regolamenti e dalla normativa comunitaria nonché alle disposizioni impartite dalle autorità a ciò legittimate dalla legge. I dati relativi alla Sua persona sono registrati e conservati in banche dati cartacee, informatiche e miste (cartacee e informatiche). Tutti i Suoi dati personali verranno trattati nel rispetto dei principi applicabili al trattamento di dati personali secondo quanto previsto dall’art. 5 del Regolamento. La protezione dei suoi dati è garantita dall’adozione di adeguate misure tecniche e organizzative per assicurare idonei livelli di sicurezza ai sensi dell’art. 32 del Regolamento. I dati raccolti potranno essere comunicati ad altre amministrazioni per le verifiche di veridicità delle informazioni rese secondo le previsioni di cui al D.P.R. n. 445/2000, oltre che per le istruttorie tecniche di competenza.Saranno adottate le seguenti misure di sicurezza: * Sistemi di Autenticazione;
* Sistemi di protezione (antivirus, firewall, antintrusione, altro).

**6. Luogo di trattamento** I dati vengono attualmente trattati e archiviati presso le sedi del Titolare. **7. Natura del conferimento dei dati e conseguenze del rifiuto di rispondere ex art. 13 par. 2 lett. e)** Il conferimento dei dati è facoltativo nei casi di dati forniti volontariamente dall’Interessato e in tutti i casi in cui non sia prevista l’obbligatorietà del conferimento sulla base di specifica previsione normativa e/o di regolamento. Nei casi in cui il conferimento dei dati non sia obbligatorio, il mancato conferimento dei dati richiesti come necessari comporterà l’impossibilità di ottenere il servizio e/o accedere al beneficio, contributo o procedura richiesti. (Destinatari: SUAP, ASL, ARTA e Comune, competenti per territorio).**8. Comunicazione dei dati (destinatari)** Ferme restando le comunicazioni eseguite esclusivamente per le finalità sopra specificate, tutti i dati raccolti e trattati potranno essere comunicati in Italia ad altre amministrazioni pubbliche nonché a soggetti del terzo settore in rete con la P.A., competenti per le finalità di cui sopra, nonché per le verifiche di veridicità delle informazioni rese secondo le previsioni di cui al D.P.R. n. 445/2000. **9. Periodo di Conservazione o criteri per determinare tale periodo** I Suoi dati saranno conservati solo per il tempo necessario al raggiungimento delle finalità per cui sono raccolti, rispettando il principio di limitazione della conservazione di cui all'art. 5, paragrafo 1, lettera e) del Regolamento, nonché gli obblighi di legge cui è tenuto il Titolare. La tempistica di conservazione della documentazione contenente dati personali è regolamentata da quanto previsto nel “Manuale di gestione del protocollo informatico e dei flussi documentali” adottato con Determinazione Direttoriale della Regione Abruzzo.**10. Diritti dell’interessato** *Diritti dell’interessato – artt. 15 e ss* Lei può esercitare i seguenti diritti sui Suoi dati personali, nella misura in cui è consentito dal Regolamento: * Accesso (art. 15 del Regolamento)
* Rettifica (art. 16 del Regolamento)
* Cancellazione (oblio) (art. 17 del Regolamento): non esercitabile per motivi di interesse pubblico nel settore della sanità pubblica (art. 17.3.c)
* Limitazione del trattamento (art. 18 del Regolamento)
* Portabilità (art. 20 del Regolamento): non esercitabile nell’esercizio di compiti di interesse pubblico quale quello sanitario (art. 20.3)
* Opposizione al trattamento, (art. 21 del Regolamento)

Per l’esercizio dei diritti di cui sopra Lei può rivolgersi al Responsabile della Protezione dei Dati contattabile ai riferimenti sopra riportati. *Diritto di proporre reclamo all’autorità di controllo – artt.77, 79* Ella, qualora ritenga che il trattamento che La riguarda violi il Regolamento, ha il diritto di proporre reclamo al Garante, Piazza Venezia n. 11 - 00187 Roma (Centralino telefonico: (+39) 06.696771, Fax: (+39) 06.69677.3785, Posta elettronica: protocollo@gpdp.it) come previsto dall'art. 77 del Regolamento, o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79 del Regolamento). **IL TITOLARE**La Giunta della Regione Abruzzo |

 |

1. Gli scarichi corpi idrici con più di 120 giorni l'anno di portata nulla, in fossi di drenaggio o di scolo e canalette stradali si configurano come scarichi sul suolo. [↑](#footnote-ref-1)
2. L’art. 14 trova applicazione quando i dati personali non sono ottenuti presso l’interessato (ad es. da SUAP. ecc.). [↑](#footnote-ref-2)