

09 ottobre 2019

Francesco Montiroli

Il processo di informatizzazione delle procedure autorizzative

Le attività della Linea L5

METTIAMOCI IN RIGA





Implementazione di un sistema informatizzato

Per la realizzazione della piattaforma *sarà privilegiata la pratica del riuso di programmi informatici o parte di esse*, sviluppati per conto e a spese di un'altra amministrazione, adattandoli alle esigenze dei territori coinvolti nell'iniziativa progettuale

Dal combinato disposto degli articoli 68 e 69 del CAD (Il Codice dell'Amministrazione Digitale), *il software in riuso è esclusivamente quello rilasciato sotto licenza aperta da una pubblica amministrazione*



Attività e modalità di intervento (Attività A.5.1 e propedeutico A.5.2)

- Analisi del software in uso presso la PA per il rilascio delle autorizzazioni
 - Catalogo nazionale
 - Regioni
- Analisi del software sviluppato/realizzato e in sviluppo all'interno della direzione
- Realizzazione di applicativi/banche dati per monitorare lo stato delle attività



Analisi del software in uso presso la PA

- Utilizzo dei prodotti sviluppati/realizzati (metodologie, strumenti, modelli, linee guida, ecc.) e/o delle buone pratiche diffuse

<https://developers.italia.it/it/software/>

Il catalogo del software open source a disposizione della Pubblica Amministrazione



Attività A.5.1 analisi del software in uso presso le Regioni

<http://www.sistemapiemonte.it>

sistema digitale che a partire dalla modulistica nazionale è stata sviluppata in Piemonte per la presentazione delle istanze AUA



Implementazione di un sistema per l'informatizzazione dell'iter autorizzativo degli impianti di gestione rifiuti



la piattaforma informatica sarà il luogo deputato, a livello nazionale, alla gestione informatizzata dei processi autorizzativi :

Presentazione delle istanze

iter valutativo

presentazione integrazioni documentali



rilascio/diniego delle autorizzazioni relativi agli impianti di trattamento rifiuti

Opendata

Gestione informatizzata dei processi autorizzativi

I soggetti interessati



Di seguito vengono riportati i soggetti potenzialmente coinvolti nel processo autorizzativo degli impianti di trattamento rifiuti che, in seguito all'introduzione della nuova piattaforma informatica a livello nazionale, diventeranno soggetti interessati, con differenti profili di accesso/utilizzo della stessa piattaforma:

Soggetto	descrizione
Utente istante	ovvero il soggetto che presenta l'istanza per una nuova autorizzazione/rinnovo/modifica
Autorità competente	ovvero la struttura territorialmente competente al rilascio dell'atto per cui l'utente istante ha avviato l'iter, incluse le strutture di cui la stessa Autorità competente si avvale ai fini del rilascio di pareri tecnici e/o nulla osta;
Autorità di controllo	ovvero l'insieme di una o più strutture competenti ai fini dell'effettuazione di controlli tecnico-amministrativi (ad es. rispetto delle prescrizioni contenute negli atti autorizzativi, visite ispettive, controlli di natura amministrativa, ecc.)
Altri soggetti interessati	quali associazioni di categoria, associazioni ambientaliste, comitati, istituti di ricerca, privati cittadini, ecc.



Livelli di autenticazione e di operatività all'interno della piattaforma

Livelli di autenticazione e di operatività all'interno della piattaforma 2



Soggetto interessato	Autenticazione tramite registrazione / credenziali di accesso	Compilazione moduli con procedura guidata	Inserimento allegati	Consultazione stato istanza	Modifica stato istanza	Consultazione dati	Interrogazioni e per ottenimento dati in forma aggregata
Utente istante	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI
Autorità competente	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI
Autorità di controllo	SI	NO	NO	SI	NO	SI	SI
Altro soggetto interessato	SI	NO	NO	SI	NO	SI	SI
	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO



Il portale distinguerà tra le seguenti tipologie di autorizzazione



Il portale distinguerà tra le seguenti tipologie di autorizzazione 2

1. Provvedimento Unico Ambientale (ex art. 27, D.Lgs n. 152/06)
2. Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA, ex Titolo III-bis, Parte seconda, D.Lgs 152/06)
3. Autorizzazione unica (ex art. 208, D.Lgs n. 152/06)
4. Autorizzazione Unica Ambientale (AUA, ex DPR n. 59/13)



Le tipologie di impianto saranno quelle citate nella specifica normativa di settore ed in particolare:

Le tipologie di impianto saranno quelle citate nella specifica normativa di settore ed in particolare:

1. Impianti di trattamento rifiuti solidi (D.Lgs n. 152/06)
2. Impianti di trattamento rifiuti sanitari (DPR n. 254/03)
3. Discariche (D.Lgs n. 36/03)
4. Impianti di incenerimento e coincenerimento (Titolo III-bis, Parte quarta, D.Lgs n. 152/06)
5. Impianti di trattamento RAEE (D.Lgs 49/14)
6. Impianti di trattamento veicoli fuori uso (D.Lgs n. 149/06)
7. Altro

Applicazione rigaL5



Applicazione Web di monitoraggio e raccolta input

raccogliere input utili sia a perfezionare la modulistica prevista per i rilasci autorizzativi, sia per definire le funzionalità e gli strumenti da mettere a disposizione attraverso l'utilizzo di un sistema informatizzato (portale).

coinvolgere Regioni, Province (o Enti subentranti) ed eventuali Enti delegati.



Applicazione Web RIGAL5

**METTIAMOCI
IN RIGA**



[HOME](#) | [AREA RISERVATA](#) | [METTIAMOCI IN RIGA L5](#) | [NORMATIVA](#) | [WORKSHOP](#) | [Q](#)

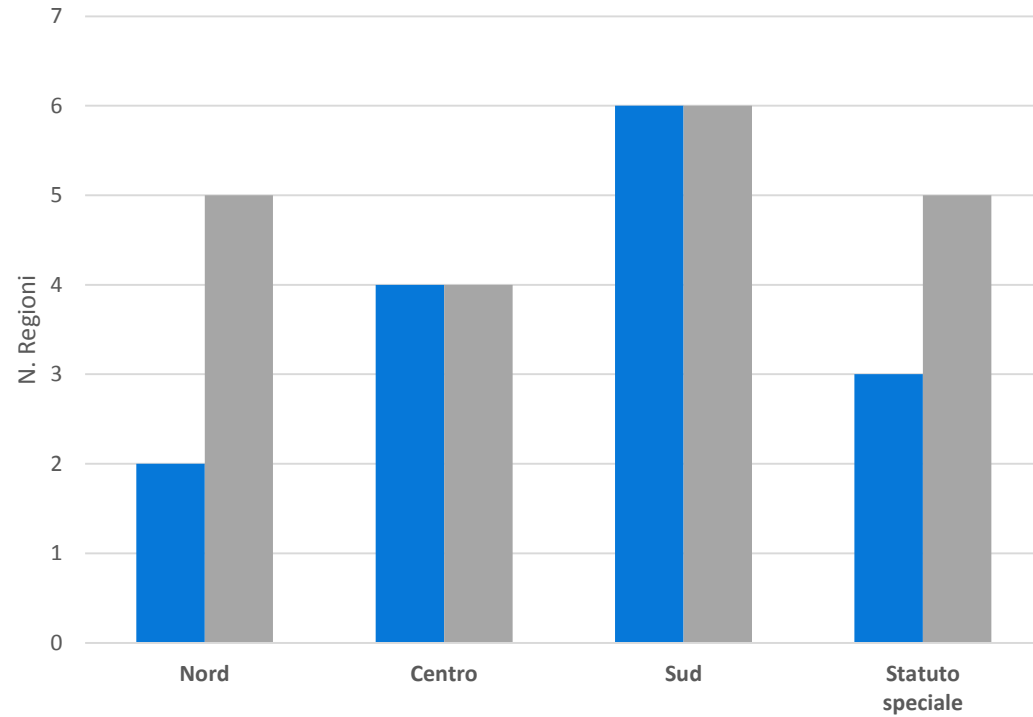
Regione	Localizzazione	Autorità Competente	Tipo Autorizzazione	Tipo Impianto	Normativa di riferimento
Regione in esame	Nord Centro Sud Statuto Speciale	Regione Provincia/CM	AIA Art. 208 Art. 208, c.15	Tipologia di impianto oggetto della specifica tipologia di autorizzazione	Normativa «locale» di riferimento



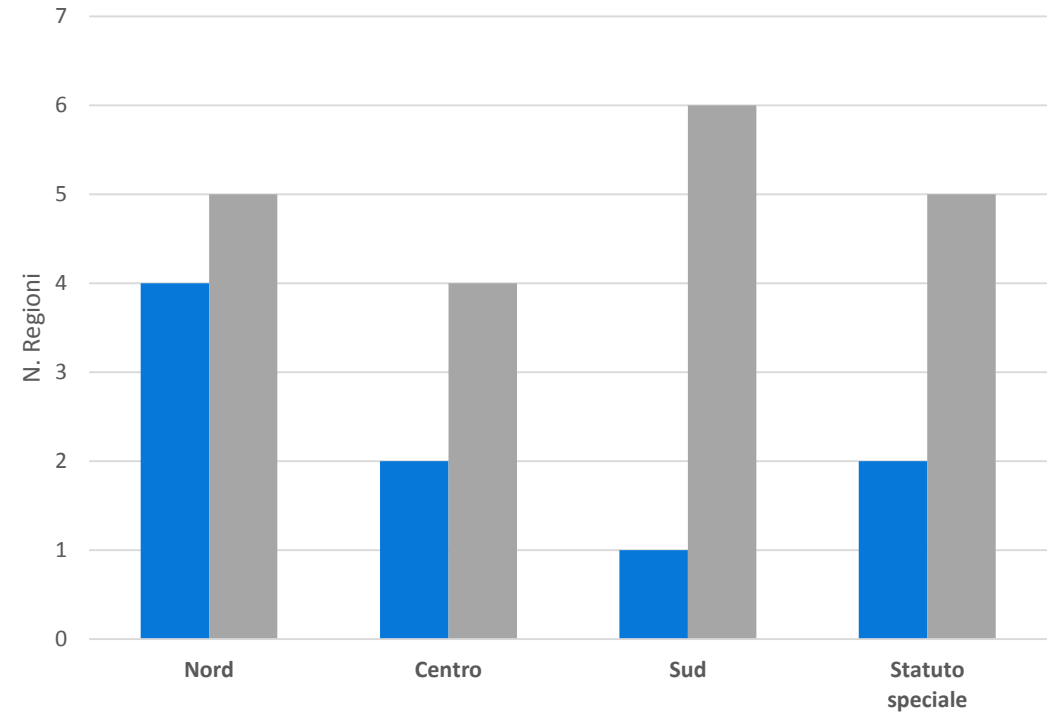


Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)

AIA di competenza regionale



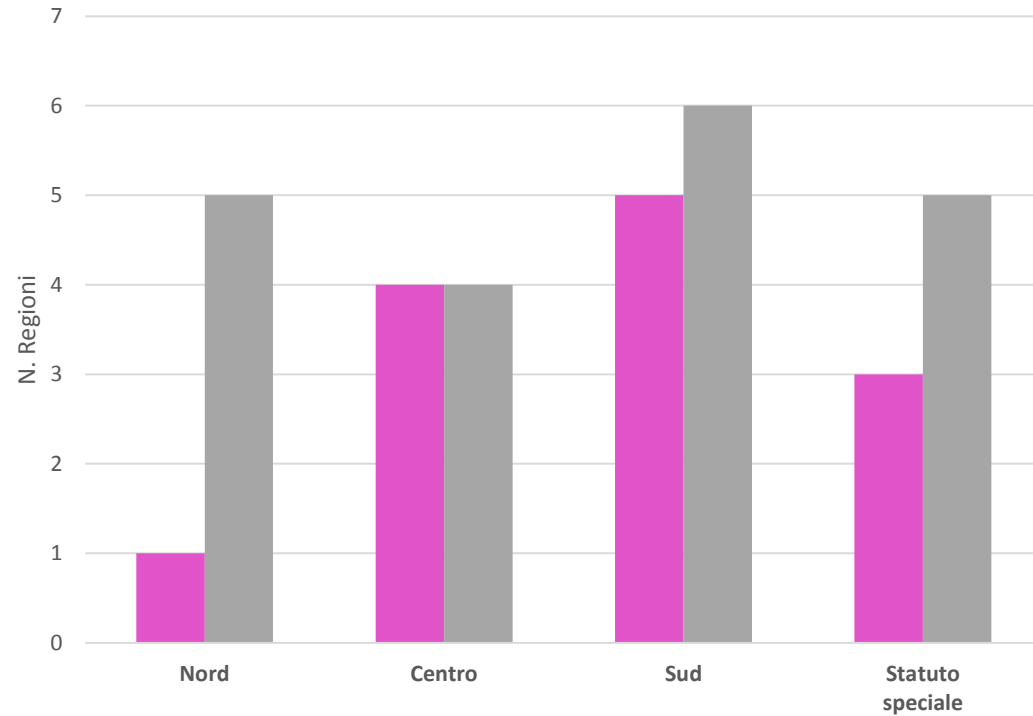
AIA di competenza provinciale



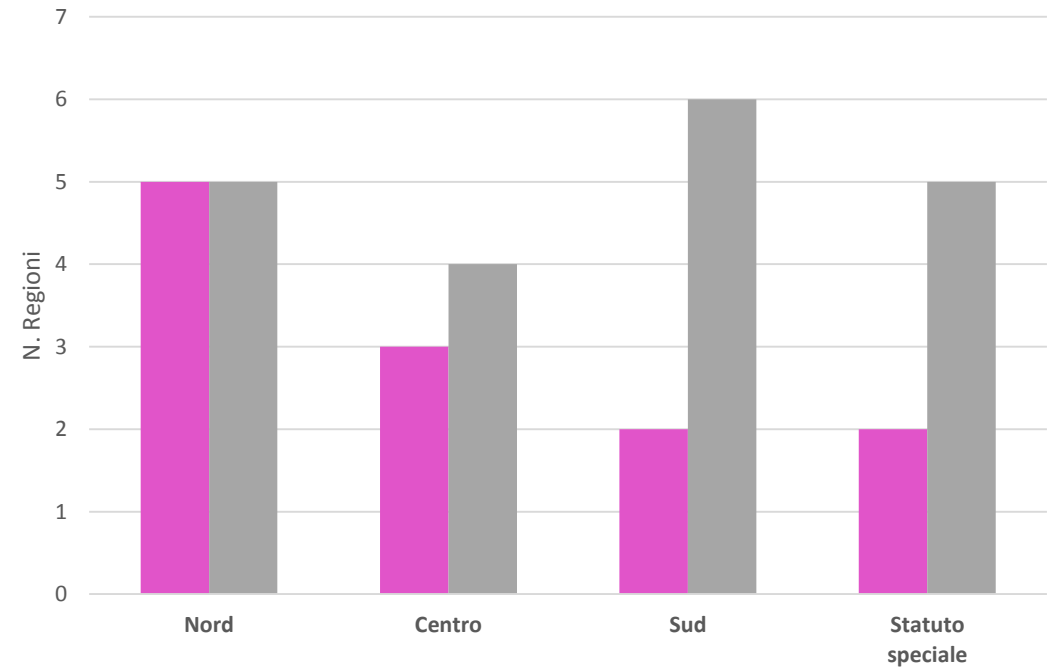


Autorizzazione Unica (art. 208)

Autorizzazione unica (art. 208) di competenza regionale



Autorizzazione unica (art. 208) di competenza provinciale





Impianti mobili (art. 208, c.15)

