



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

LISTA DI CONTROLLO PER LA VALUTAZIONE PRELIMINARE

1. Titolo del progetto

Istanza di modifica sostanziale dell'autorizzazione vigente ai sensi dell'art. 208 del decreto legislativo 3 aprile 2006 n.152 e s.m.i. dell'impianto di trattamento di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, con sede impianto presso Z.I. del comune di Bolotana comparto b4 lotto n.6 ditta Eco Centro Sardegna srl

2. Tipologia progettuale

<i>Allegati alle Direttive regionali in materia di V.I.A.</i>	<i>Denominazione della tipologia progettuale</i>
<input type="checkbox"/> Allegato A1, punto/lettera ____	_____
<input checked="" type="checkbox"/> Allegato B1, punto/lettera 7/o	<i>impianti di smaltimento di rifiuti urbani non pericolosi, mediante operazioni di incenerimento o di trattamento, con capacità complessiva superiore a 10 t/g (operazioni di cui all'allegato B, lettere D2 e da D8 a D11, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152); impianti di smaltimento di rifiuti non pericolosi, mediante operazioni di raggruppamento o di ricondizionamento preliminari, con capacità massima complessiva superiore a 20 t/g (operazioni di cui all'allegato B, lettere D13 e D14 del decreto legislativo 152/2006);</i>
Allegato B1, punto/lettera 8/u	<i>modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato A1 o all'allegato B1 già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente (modifica o estensione non inclusa nell'allegato A1).</i>
Allegato B1, punto/lettera 7/u	<i>impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/g, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152</i>

3. Finalità e motivazioni della proposta progettuale

Modifica sostanziale (Deliberazione Regione Sardegna del 4 Aprile 2012, n.14/32 All.1) dell'Autorizzazione vigente (Determinazione n. 644 del 07/08/2020 e s.m.i.) ai sensi dell'art. 208 del Decreto Legislativo del 3 Aprile 2006, n.152 e s.m.i. dell'impianto di trattamento di rifiuti speciali e urbani non pericolosi. In particolare si chiede l'Autorizzazione ai sensi dell'art. 208 del Decreto Legislativo del 3 Aprile 2006, n.152 e s.m.i. all'inserimento di tre nuove operazioni di recupero R12 di cui all'All. C della parte quarta del Decreto Legislativo del 3 Aprile 2006, n.152 e s.m.i., l'inserimento



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

di una nuova operazione di smaltimento D13 di cui all'All. B della parte quarta del Decreto Legislativo del 3 Aprile 2006, n.152 e s.m.i, l'incremento quantitativo massimo di alcune tipologie di rifiuti da trattare in termini di tonn/anno e di stoccaggio istantaneo, saranno inseriti nuovi codici CER da sottoporre a trattamento, saranno inserite nuove aree per l'operazione di messa in riserva (R13) sul pavimento bitumato già esistente, sarà inserita una nuova area di scarico in pavimento in CLS già esistente all'interno del capannone.

Il progetto non è ascrivibile alle categorie di cui all'allegato B1 in quanto:

in riferimento al punto 7, lett.o,

trattasi di impianto di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, mediante operazioni di raggruppamento o di ricondizionamento preliminari, con capacità pari a 10 t/g per quanto attiene l'operazione D13 di cui all'allegato B del Dlgs 152/2006. Quindi inferiore alle 20 t/g per le operazioni D13 e D14 di cui al punto 7, lett. o dell'allegato B1

in riferimento al punto 8, lett.u, combinato al punto 7, lett.u,

trattasi di impianto di recupero di rifiuti non pericolosi, mediante operazioni di recupero R3 già autorizzata (per le MPS derivanti dai rifiuti a matrice cellulosica). La richiesta di autorizzazione in oggetto non riguarda alcuna variazione, o nuova autorizzazione, per le operazioni di recupero di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152

Rifiuti da trattare e le operazioni di recupero/smaltimento da effettuare, rispetto a quanto riportato nella Delib. G.R. n. 22/7 del 4.05.2018

Capacità produttiva annua prevista di:

- 197.800 t/anno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di recupero R13 (messa in riserva);
- **49.900 t/anno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di recupero R3 (riciclaggio), come già autorizzato e invariato;**
- 95.000 t/anno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di recupero R12 (scambio di rifiuti);
- **3000 t/anno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di smaltimento D13 (raggruppamento preliminare);**
- 3000 t/anno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di smaltimento D15 (deposito preliminare).

Non saranno trattati rifiuti pericolosi.

La capacità produttiva giornaliera prevista sarà di:

- 659,33 t/giorno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di recupero R13 (messa in riserva);
- **166,33 t/giorno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di recupero R3 (riciclaggio), come già autorizzato e invariato;**
- 316,66 t/giorno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di recupero R12 (scambio di rifiuti);
- **10 t/giorno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di smaltimento D13 (raggruppamento preliminare);**
- 10 t/giorno di rifiuti non pericolosi da sottoporre all'operazione di smaltimento D15 (deposito preliminare).

Non saranno trattati rifiuti pericolosi.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

4. Localizzazione del progetto

Zona Industriale della Sardegna Centrale, Comparto B6, strada di lottizzazione, lotto n.6 ricadente nel territorio del Comune di Bolotana NU

5. Caratteristiche del progetto

Il progetto prevede l'incremento quantitativo massimo di alcune tipologie di rifiuti da trattare in termini di tonn/anno e di stoccaggio istantaneo, nonché l'inserimento di nuovi codici CER da sottoporre a trattamento, su un impianto già autorizzato.

Non sono previsti interventi edili, se si esclude l'aggiornamento dell'impianto elettrico, per l'alimentazione di un nuovo macchinario di selezione all'interno del capannone, e impianto di rilevazioni fumi rispetto a quanto già autorizzato.

6. Iter autorizzativo del progetto/opera esistente

<i>Procedure</i>	<i>Autorità competente/ Atto / Data</i>
<input type="checkbox"/> Verifica di assoggettabilità a V.I.A.	_____
<input type="checkbox"/> V.I.A.	_____
<input checked="" type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio	Provincia di Nuoro Autorizzazione già operante Determinazione n. 644 del 07/08/2020
Altre autorizzazioni <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____

7. Iter autorizzativo del progetto proposto

Fatti salvi gli eventuali adempimenti in materia di V.I.A. ai sensi della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e delle Direttive regionali in materia di V.I.A., da espletare in base agli esiti della valutazione preliminare, il progetto dovrà acquisire le seguenti autorizzazioni:

<i>Procedure</i>	<i>Autorità competente</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio	Provincia di Nuoro
Altre autorizzazioni <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

8. Aree sensibili e/o vincolate			
<i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno delle zone/aree di seguito riportate¹:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione²</i>
1. Zone umide, zone riparie, foci dei fiumi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. Zone costiere e ambiente marino	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3. Zone montuose e forestali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
4. Riserve e parchi naturali, zone classificate o protette ai sensi della normativa nazionale (L. 394/1991), zone classificate o protette dalla normativa comunitaria (siti della Rete Natura 2000, direttive 2009/147/CE e 92/43/CEE)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aree importanti per avifauna IBA179
5. Zone in cui si è già verificato, o nelle quali si ritiene che si possa verificare, il mancato rispetto degli standard di qualità ambientale pertinenti al progetto stabiliti dalla legislazione comunitaria	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
6. Zone a forte densità demografica	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7. Zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. Territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità (art. 21 D.Lgs. 228/2001)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. Siti contaminati (Parte Quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. Aree a rischio individuate nei Piani per l'Assetto Idrogeologico e nei Piani di Gestione del Rischio di Alluvioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
12. Zona sismica (in base alla classificazione sismica del territorio regionale ai sensi delle OPCM 3274/2003 e 3519/2006)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zona 4 in base alla DGR 15/31 2004
13. Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù (aeroportuali, ferroviarie, stradali, infrastrutture energetiche, idriche, comunicazioni, ecc.)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

¹ Per le zone/aree riportate ai punti da 1 a 7, la definizione, i dati di riferimento e le relative fonti sono riportati nell' Allegato al D.M. n. 52 del 30.3.2015, punto 4.3.

² Specificare la denominazione della zona/area e la distanza dall'area di progetto, nel caso di risposta affermativa (ricade totalmente/parzialmente).



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

Domande	Sì/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? – Perché?	
	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
1. La costruzione, l'esercizio o la dismissione del progetto comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)?	<i>Descrizione:</i> l'intervento non modifica fisicamente la topografia, il suolo, corpi idrici etc. Si tratta di ampliamento di attività già autorizzata, in impianto già esistente dove non sono previste opere di modifica di tipo edile		<i>Perché:</i> l'intervento non modifica fisicamente la topografia, il suolo, corpi idrici etc. Si tratta di ampliamento di attività già autorizzata, in impianto già esistente dove non sono previste opere di modifica di tipo edile	
2. La costruzione o l'esercizio del progetto comporteranno l'utilizzo di risorse naturali come territorio, acqua, materiali o energia, con particolare riferimento a quelle non rinnovabili o scarsamente disponibili?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
3. Il progetto comporterà l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente, o che possono destare preoccupazioni sui rischi, reali o percepiti, per la salute umana?	<input type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> l'intervento non modifica fisicamente la topografia, il suolo, corpi idrici etc. Si tratta di ampliamento di attività già autorizzata, in impianto già esistente dove non sono previste opere di modifica di tipo edile		<i>Perché:</i> l'intervento non modifica fisicamente la topografia, il suolo, corpi idrici etc. Si tratta di ampliamento di attività già autorizzata, in impianto già esistente dove non sono previste opere di modifica di tipo edile	
4. Il progetto comporterà la produzione di rifiuti solidi durante	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

<i>Domande</i>	<i>Si/No/? Breve descrizione</i>		<i>Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?</i>	
la costruzione, l'esercizio o la dismissione?	<i>Descrizione:</i> l'intervento non modifica fisicamente la topografia, il suolo, corpi idrici etc. Si tratta di ampliamento di attività già autorizzata, in impianto già esistente dove non sono previste opere di modifica di tipo edile		<i>Perché:</i> l'intervento non modifica fisicamente la topografia, il suolo, corpi idrici etc. Si tratta di ampliamento di attività già autorizzata, in impianto già esistente dove non sono previste opere di modifica di tipo edile	
5. Il progetto genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose, tossiche, nocive nell'atmosfera?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> l'attività, già autorizzata e operante, non prevede emissioni in atmosfera		<i>Perché:</i> l'attività, già autorizzata e operante, non prevede emissioni in atmosfera	
6. Il progetto genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Gli unici rumori possono essere prodotti dai macchinari all'interno del Capannone per i quali è stata eseguita una Valutazione di Impatto Acustico con esito positivo in riferimento ai limiti delle Aree Industriali		<i>Perché:</i> Gli unici rumori possono essere prodotti dai macchinari all'interno del Capannone per i quali è stata eseguita una Valutazione di Impatto Acustico con esito positivo in riferimento ai limiti delle Aree Industriali	
7. Il progetto comporterà rischi di contaminazione del terreno o	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

Domande	Sì/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? – Perché?	
dell'acqua a causa di rilasci di inquinanti sul suolo o in acque superficiali, acque sotterranee, acque costiere o in mare?	<i>Descrizione:</i> il progetto prevede esclusivamente la modifica gestionale e di quantitativi ad impianto già autorizzato. Non sono previsti inquinanti, trattasi di rifiuti non pericolosi da raccolta differenziata. I materiali della attività vengono stoccati temporaneamente in pavimentazioni impermeabili. Le acque di prima pioggia dei piazzali, con pavimento impermeabile, sono convogliate in impianto di prima pioggia, già autorizzato, e quindi al collettore industriale per lo smaltimento.		<i>Perché:</i> il progetto prevede esclusivamente la modifica gestionale e di quantitativi ad impianto già autorizzato. Non sono previsti inquinanti, trattasi di rifiuti non pericolosi da raccolta differenziata. I materiali della attività vengono stoccati temporaneamente in pavimentazioni impermeabili. Le acque di prima pioggia dei piazzali, con pavimento impermeabile, sono convogliate in impianto di prima pioggia, già autorizzato, e quindi al collettore industriale per lo smaltimento.	
8. Durante la costruzione o l'esercizio del progetto sono prevedibili rischi di incidenti che potrebbero interessare la salute umana o l'ambiente?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> non sono previste modifiche di tipo edile all'impianto già esistente se si esclude l'aggiornamento dell'impianto elettrico all'interno del capannone		<i>Perché:</i> non sono previste modifiche di tipo edile all'impianto già esistente se si esclude l'aggiornamento dell'impianto elettrico all'interno del capannone	
9. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone protette da normativa internazionale, nazionale o locale per il loro valore ecologico, paesaggistico, storico-culturale od altro che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Non si è a conoscenza di zone protette all'interno dell'impianto già autorizzato, né in lotti adiacenti, per valore ecologici, paesaggistici o storico-culturali		<i>Perché:</i> Non si è a conoscenza di zone protette all'interno dell'impianto già autorizzato, né in lotti adiacenti, per valore ecologici, paesaggistici o storico-culturali	
10. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono altre zone/aree sensibili dal punto di vista ecologico, non incluse nella	<input checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

Domande	Sì/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? – Perché?	
Tabella 8 quali ad esempio aree utilizzate da specie di fauna o di flora protette, importanti o sensibili per la riproduzione, nidificazione, alimentazione, sosta, svernamento, migrazione, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<i>Descrizione:</i> L'impianto già realizzato, autorizzato e operativo si trova nella Zona Industriale della Sardegna Centrale e all'interno della zona perimetrata dal vincolo per le aree importanti per l'avifauna IBA179 (Altopiano di Abbasanta). Riproduzione del Tetrax tetrax e lo svernamento del Burhinus oedicnemus		<i>Perché:</i> L'impianto già realizzato, autorizzato e operativo si trova nella Zona Industriale della Sardegna Centrale e all'interno della zona perimetrata dal vincolo per le aree importanti per l'avifauna IBA179 (Altopiano di Abbasanta). Riproduzione del Tetrax tetrax e lo svernamento del Burhinus oedicnemus	
11. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali e/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> nell'area in oggetto, già autorizzata ed edificata, per la quale non sono previste modifiche non si è a conoscenza di corpi idrici sotterranei ne sono presenti corpi idrici superficiali. In ogni caso le acque piovane incidenti sulle aree impermeabili vengono convogliate preliminarmente all'impianto di prima pioggia esistente per essere poi convogliate al collettore industriale		<i>Perché:</i> nell'area in oggetto, già autorizzata ed edificata, per la quale non sono previste modifiche non si è a conoscenza di corpi idrici sotterranei ne sono presenti corpi idrici superficiali. In ogni caso le acque piovane incidenti sulle aree impermeabili vengono convogliate preliminarmente all'impianto di prima pioggia esistente per essere poi convogliate al collettore industriale	
12. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> le vie di trasporto nelle aree di progetto e limitrofe sono quella della Zona Industriale di Bolotana-Ottana ad oggi sostanzialmente prive di attività industriali. Le arterie di viabilità presenti, dimensionate per il complesso industriale, non presentano sostanzialmente traffico se non sporadico legato alle poche aziende attualmente operanti		<i>Perché:</i> le vie di trasporto nelle aree di progetto e limitrofe sono quella della Zona Industriale di Bolotana-Ottana ad oggi sostanzialmente prive di attività industriali. Le arterie di viabilità presenti, dimensionate per il complesso industriale, non presentano sostanzialmente traffico se non sporadico legato alle poche aziende attualmente operanti	



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

<i>Domande</i>	<i>Si/No/? Breve descrizione</i>		<i>Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?</i>	
13. Il progetto è localizzato in un'area ad elevata intervisibilità e/o in aree ad elevata fruizione pubblica?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> l'impianto in oggetto, già autorizzato e operante, si trova all'interno della Zona Industriale di Ottana-Bolotana, con bassissima se non inesistente fruizione pubblica. Non sono previste modifiche all'impianto esistente		<i>Perché:</i> l'impianto in oggetto, già autorizzato e operante, si trova all'interno della Zona Industriale di Ottana-Bolotana, con bassissima se non inesistente fruizione pubblica. Non sono previste modifiche all'impianto esistente	
14. Il progetto è localizzato in un'area ancora non urbanizzata dove vi sarà perdita di suolo non antropizzato?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> l'impianto in oggetto, già autorizzato e operante, si trova in una zona Zona Industriale già urbanizzata. Sono presenti tutte le infrastrutture viarie, i sottoservizi e diversi lotti già edificati.		<i>Perché:</i> l'impianto in oggetto, già autorizzato e operante, si trova in una zona Zona Industriale già urbanizzata. Sono presenti tutte le infrastrutture viarie, i sottoservizi e diversi lotti già edificati.	
15. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono piani/programmi approvati inerenti l'uso del suolo che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> nell'area di progetto e nelle aree limitrofe è attivo il Piano Industriale della Sardegna Centrale di gestione del Consorzio Industriale Provinciale di Nuoro		<i>Perché:</i> nell'area di progetto e nelle aree limitrofe è attivo il Piano Industriale della Sardegna Centrale di gestione del Consorzio Industriale Provinciale di Nuoro	
16. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone densamente abitate o antropizzate che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> nell'area di progetto, già autorizzato ed operante, non sono presenti zone densamente abitate o antropizzate. L'impianto è ubicato all'interno della Zona Industriale della Sardegna Centrale		<i>Perché:</i> nell'area di progetto, già autorizzato ed operante, non sono presenti zone densamente abitate o antropizzate. L'impianto è ubicato all'interno della Zona Industriale della Sardegna Centrale	
17. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti ricettori	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

<i>Domande</i>	<i>Si/No/? Breve descrizione</i>		<i>Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?</i>	
sensibili (es. ospedali, scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<i>Descrizione:</i> nell'area di progetto, già autorizzato ed operante, non sono presenti zone ricettori sensibili menzionati. L'impianto è ubicato all'interno della Zona Industriale della Sardegna Centrale		<i>Perché:</i> nell'area di progetto, già autorizzato ed operante, non sono presenti zone ricettori sensibili menzionati. L'impianto è ubicato all'interno della Zona Industriale della Sardegna Centrale	
18. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti risorse importanti, di elevata qualità e/o con scarsa disponibilità (es. acque superficiali e sotterranee, aree boscate, aree agricole, zone di pesca, turistiche, estrattive, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> nell'area di progetto, già autorizzato ed operante, non sono presenti le risorse menzionate, che potrebbero essere interessate dalla attività che si svolge interamente all'interno del sito già edificato. L'impianto è ubicato all'interno della Zona Industriale della Sardegna Centrale		<i>Perché:</i> nell'area di progetto, già autorizzato ed operante, non sono presenti le risorse menzionate, che potrebbero essere interessate dalla attività che si svolge interamente all'interno del sito già edificato. L'impianto è ubicato all'interno della Zona Industriale della Sardegna Centrale	
19. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe sono	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

<i>Domande</i>	<i>Si/No/? Breve descrizione</i>		<i>Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?</i>	
<p>presenti zone che sono già soggette a inquinamento o danno ambientale, quali ad esempio zone dove gli standard ambientali previsti dalla legge sono superati, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?</p>	<p><i>Descrizione:</i> Dai dati a disposizione l'area di progetto non è soggetta a inquinamento né a danno ambientale. Dalle ricerche effettuate non si evince che nelle proprietà limitrofe siano presenti siti contaminati. L'area Industriale della Sardegna Centrale, dalle informazioni verificabili nella mappa dei siti contaminati della Regione Sardegna, presenta un elenco di siti contaminati: due di questi sono nello stesso Comune di Bolotana, altri in numero maggiore in quello di Ottana. Tra questi non è presente l'area di progetto. L'impianto in oggetto, già operante e autorizzato, non interessa aree limitrofe, né sono previste emissioni in acqua, suolo ed aria</p>		<p><i>Perché:</i> l'area di progetto non è soggetta a inquinamento né a danno ambientale. Dalle ricerche effettuate non si evince nelle proprietà limitrofe sono presenti siti contaminati. L'area Industriale della Sardegna Centrale, dalle informazioni verificabili nella mappa dei siti contaminati della Regione Sardegna, presenta un elenco di siti contaminati: due di questi sono nello stesso Comune di Bolotana, altri in numero maggiore in quello di Ottana. Tra questi non è presente l'area di progetto. L'impianto in oggetto, già operante e autorizzato, non interessa aree limitrofe, né sono previste emissioni in acqua, suolo ed aria</p>	
<p>20. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, il progetto è ubicato in una zona soggetta a terremoti, subsidenza, frane, erosioni, inondazioni o condizioni climatiche estreme o avverse quali ad esempio inversione termiche, nebbie, forti venti, che potrebbero comportare problematiche ambientali connesse al progetto?</p>	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<p><i>Descrizione:</i> l'intervento in oggetto, riguarda un impianto già autorizzato e operante all'interno della Zona Industriale della Sardegna Centrale. L'area in oggetto non è classificata da prescrizioni di pericolo o rischio all'interno della cartografia PAI della Regione Sardegna</p>		<p><i>Perché:</i> l'intervento in oggetto, riguarda un impianto già autorizzato e operante all'interno della Zona Industriale della Sardegna Centrale. L'area in oggetto non è classificata da prescrizioni di pericolo o rischio all'interno della cartografia PAI della Regione Sardegna</p>	
<p>21. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella</p>	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

<i>Domande</i>	<i>Si/No/? Breve descrizione</i>	<i>Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?</i>
<p>presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati?</p>	<p><i>Descrizione:</i> non si è a conoscenza di altri progetti/attività esistenti nei dintorni né di quelli eventualmente approvati. Il contesto è tale che sostanzialmente l'attività in oggetto è una delle poche operative nella Zona Industriale della Sardegna Centrale caratterizzata da impianti abbandonati e bassissima, se non inesistente, operatività. In ogni caso l'attività non prevede interferenze al di fuori dal sito ne sono previste emissioni sul suolo, in atmosfera o nelle falde.</p>	<p><i>Perché:</i> non si è a conoscenza di altri progetti/attività esistenti nei dintorni né di quelli eventualmente approvati. Il contesto è tale che sostanzialmente l'attività in oggetto è una delle poche operative nella Zona Industriale della Sardegna Centrale caratterizzata da impianti abbandonati e bassissima, se non inesistente, operatività. In ogni caso l'attività non prevede interferenze al di fuori dal sito ne sono previste emissioni sul suolo, in atmosfera o nelle falde.</p>
<p>22. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti di natura transfrontaliera?</p>	<div> <input type="checkbox"/> Si </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> No </div> <p><i>Descrizione:</i> l'attività in oggetto, già autorizzata e operante, non è tale da determinare effetti di natura transfrontaliera</p>	<div> <input type="checkbox"/> Si </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> No </div> <p><i>Perché:</i> l'attività in oggetto, già autorizzata e operante, non è tale da determinare effetti di natura transfrontaliera</p>



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

10. Allegati

Completare la tabella riportando l'elenco degli allegati alla lista di controllo. Tra gli allegati devono essere inclusi, obbligatoriamente, elaborati cartografici redatti a scala adeguata, nei quali siano chiaramente rappresentate le caratteristiche del progetto e del contesto ambientale e territoriale interessato, con specifico riferimento alla Tabella 8.

Gli allegati dovranno essere forniti in formato digitale (.pdf) e il nome del file dovrà riportare il numero dell'allegato e una o più parole chiave della denominazione (es. ALL1_localizzazione_progetto.pdf)

N.	Denominazione	Scala	Nome file
1	TAV1_Planimetrie (inquadramenti, catastali, piano urbanistico, pianificazione paesaggistica, etc)	indicata	06_20241017_TAV1_Planimetria_inquadramenti.pdf
2	TAV2_Planimetria_Generale_areeExt	indicata	09_20241017_TAV2_Planimetria_Generale_areeExt.pdf
3	TAV3_Piante_prosp_Sez_Capannone	indicata	10_20241017_TAV3_Piante_prosp_Sez_Capannone.pdf
4	TAV4_Piante_prosp_Sez_Uffici	indicata	11_20240722_TAV4_Piante_prosp_Sez_Uffici.pdf
5	TAV5_Imp_Prima_pioggia	indicata	12_20240722_TAV5_Imp_Prima_pioggia.pdf
6	TAV6_Imp_Planovolumetrico	indicata	13_20240722_TAV6_Imp_Planovolumetrico.pdf
7	Relazione Tecnica Gestionale Specialistica dell'Impianto		15_20241017_Rel_Tecnica_gestionale_Specialistica

Il/La dichiarante

Pintus Elio

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.)³

³ Applicare la firma digitale in formato P.Ad.E.S. (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.