

La sottoscritta PANONE ALESSIA

Nato a L'AQUILA

Residente a BARISCIANO – VIA DELLE CASE FEDELE, 1

Iscritto al N. 2851 DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI L'AQUILA

**In qualità di tecnico incaricato dall'Ente/società IMPRESA DI MARCO SRL**  
*(indicare la denominazione del soggetto proponente)*

**DICHIARA QUANTO SEGUE**

**DENOMINAZIONE DEL PROGETTO**

*(Denominazione completa del progetto di modifica / estensione / adeguamento tecnico)*

**MODIFICA NON SOSTANZIALE DI UN IMPIANTO DI STOCCAGGIO E RECUPERO DI MATERIALI INERTI**

**TIPOLOGIA DI OPERA ESISTENTE**

Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto ____, lettera ____	<i>(Inserire denominazione della tipologia progettuale)</i>
Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto 7, lettera z.b	<i>(Inserire denominazione della tipologia progettuale)</i> “Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152
Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto ____, lettera ____ in applicazione dei criteri e delle soglie definiti dal decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 30 marzo 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 dell'11 aprile 2015	<i>(Inserire denominazione della tipologia progettuale)</i>

**LOCALIZZAZIONE DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE**

*(Descrivere l'inquadramento territoriale del progetto in area vasta ed a livello locale)*

Via Tiburtina Valeria Quater km 4+800, località Valle Mura nel Comune di Carsoli

**INQUADRAMENTO URBANISTICO E TERRITORIALE**

*(Descrivere l'inquadramento urbanistico del progetto)*

<b>Dati catastali</b>					
Comune	Numero foglio	Particella	Mq	Coordinate UTM	
				E	N
CARSOLI	45	15	9680	42.11715	13.10100
<b>Dati urbanistici ZONA E1 AGRO</b>					
<i>(indicare la classificazione urbanistica dell'area di intervento ai sensi dello strumento urbanistico comunale vigente)</i>					

**CARATTERISTICHE DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE**

*(Descrivere le principali caratteristiche dimensionali, tipologiche, funzionali del progetto)*

La Ditta Impresa Di Marco Srl gestisce nel comune di Carsoli un impianto di MESSA IN RISERVA (R13), E RICICLO/RECUPERO DI ALTRE SOSTANZE INORGANICHE (R5) di un quantitativo totale annuo di rifiuti pari a 3.000 t/a in un impianto con capacità massima istantanea di stoccaggio pari a 2.000 tonnellate.

Tipologia	CER	Operazione Recupero R13		Operazione Recupero R5
		Capacità max istantanea di stoccaggio [t]	Potenzialità annua [t]	Potenzialità annua [t]
7.1	[101311] [170101] [170102] [170103] [170802] [170107] [170904] [200301]	1.500	2.000	2.000
7.2	[010410] [010413] [010399] [010408]	50	100	100
7.6	[170302] [200301]	450	900	900
Totale		2.000	3.000	3.000

**FINALITÀ E MOTIVAZIONI DELLA PROPOSTA PROGETTUALE**

*(Descrivere le principali finalità e motivazioni alla base della proposta progettuale evidenziando, in particolare, come le modifiche / estensioni / adeguamenti tecnici proposti migliorano il rendimento e le prestazioni ambientali del progetto / opera esistente)*

La modifica non sostanziale si rende necessaria in quanto la Ditta intende gestire all'interno del proprio impianto di stoccaggio e recupero di materiali inerti anche i rifiuti appartenenti alla seguente tipologia di cui all'allegato 1, Suballegato 1, al D.M. 5 Febbraio 1998, così come modificato dal D.M. n. 186 del 05.04.2006:

- **7.31-bis Tipologia:** terre e rocce di scavo [170504].
- **Provenienza:** attività di scavo.
- **Caratteristiche del rifiuto:** materiale inerte vario costituito da terra con presenza di ciottoli, sabbia, ghiaia, trovanti, anche di origine antropica.
- **Attività di recupero:** c) formazione di rilevati e sottofondi stradali (il recupero è subordinato all'esecuzione del test di cessione sul rifiuto tal quale secondo il metodo in allegato 3 al presente decreto) [R5].
- **Caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti:** prodotti ceramici nelle forme usualmente commercializzate.

La potenzialità annua dell'impianto rimarrà invariata come anche la capacità massima istantanea di stoccaggio:

Tipologia	CER	Operazione Recupero R13		Operazione Recupero R5
		Capacità max istantanea di stoccaggio [t]	Potenzialità annua [t]	Potenzialità annua [t]
7.1	[101311] [170101] [170102] [170103] [170802] [170107]	1.200	1.500	1.500

**Modello 6**  
**SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE**  
**art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.**

	[170904] [200301]			
7.2	[010410] [010413] [010399] [010408]	50	100	100
7.6	[170302] [200301]	450	900	900
7.31-bis	[170504]	300	500	500
Totale		2.000	3.000	3.000

**ITER AUTORIZZATIVO DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE**

*(Eliminare le voci non pertinenti ed aggiungere eventualmente quelle di interesse)*

Procedura	Autorità Competente / Protocollo / Data
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica di Assoggettabilità a VIA</li> <li>• VIA</li> <li>• VincA</li> <li>• Autorizzazione all'esercizio</li> </ul>	<p>CCR-VIA GIUDIZIO N. 1759 DEL 13/06/2011</p>
<i>Altre autorizzazioni</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PERMESSO A COSTRUIRE N. 2730 DEL21/03/2008</li> <li>• AUA DPC024/280 DEL 05/07/2018</li> <li>• _____</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• _____</li> <li>• _____</li> <li>• _____</li> </ul>

Indicare se nel giudizio di VA o di VIA sono previste prescrizioni, in caso, affermativo è necessario corredare la presente istanza con opportuna documentazione contenente gli elementi necessari alla Verifica dell'Ottemperanza, ai sensi dell'art. 28, comma 3. "Fatto salvo il dovuto parere da parte dell'Autorità di Bacino riguardo eventuali rischi idraulici; si ritiene necessario eseguire un monitoraggio le cui modalità dovranno essere concordate con l'ARTA; si ritiene necessario adeguare l'impianto di trattamento delle acque meteoriche alla L.R. 31/2010."

**ITER AUTORIZZATIVO DEL PROGETTO PROPOSTO**

*(Fatti salvi gli eventuali adempimenti in materia di VIA ai sensi della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, da espletare in base agli esiti della valutazione preliminare, il progetto dovrà acquisire le seguenti autorizzazioni):*

Procedura	Autorità Competente
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Autorizzazione all'esercizio</li> </ul>	
<i>Altre autorizzazioni</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• _____</li> <li>• _____</li> <li>• _____</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• _____</li> <li>• _____</li> <li>• _____</li> </ul>

**AREE SENSIBILI E / O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE**

*(Eliminare le voci non pertinenti ed aggiungere eventualmente quelle di interesse)*

Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno dei piani e dei vincoli di seguito riportati:	SI	NO	Breve descrizione <sup>1</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piano Regionale Paesistico 2004</li> </ul>	X	□	Il sito oggetto d'intervento ricade in Zona C1 di trasformazione

<sup>1</sup> Specificare l'ambito di appartenenza, la denominazione della zona/area e la distanza dall'area di progetto, nel caso di risposta affermativa (ricade totalmente/parzialmente); nel caso di risposta negativa (non ricade neppure parzialmente) non fornire alcuna descrizione.

**Modello 6**  
**SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE**  
**art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.**

**AREE SENSIBILI E / O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE**

*(Eliminare le voci non pertinenti ed aggiungere eventualmente quelle di interesse)*

<i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno dei piani e dei vincoli di seguito riportati:</i>	SI	NO	<i>Breve descrizione<sup>1</sup></i>
			condizionata; in ogni caso l'attività risulta compatibile con lo strumento di pianificazione regionale paesistico come già dimostrato nello Studio Preliminare Ambientale, presentato per la Verifica di Assoggettabilità a VIA - Giudizio favorevole con prescrizioni n. 1759 del 13/06/2011, alle quali la Ditta ha ottemperato come descritto nella Tav. 1.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio</li> </ul>	X	<input type="checkbox"/>	L'impianto ricade in aree di rispetto di 150 m dalle sponde dei fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle Acque Pubbliche, vincolate ai sensi dell'art.142 lettera c) del D. Lgs. 42/04. L'area di messa in riserva e recupero di materiale inerte si trova a circa 40 m (nel punto più vicino) dal torrente Valle Mura. Nel 1995 è stato acquisito il nulla osta paesaggistico a sanatoria per i fabbricati presenti all'interno del sito.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piano Regionale Gestione Rifiuti (L.R. 45/2007)</li> </ul>	X	<input type="checkbox"/>	Compatibile con i criteri di localizzazione del PRGR; per maggiori dettagli si rimanda alla TAV.3 – Relazione Tecnica.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piano Regionale Tutela Acque (art. 121 D.Lgs. 152/2006)</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	X	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piano Assetto Idrogeologico</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	X	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Piano Stralcio Difesa Alluvioni</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	X	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vincolo Idrogeologico (R.D. 3267/1923)</li> </ul>	X	<input type="checkbox"/>	L'impianto esistente ricade in area sottoposta a vincolo idrogeologico; si ritiene compatibile, come già dimostrato nello Studio Preliminare Ambientale presentato per la verifica di Assoggettabilità a VIA – Giudizio con prescrizioni n. 1759 del 13/06/2011, alle quali la Ditta ha ottemperato come descritto nella Tav. 1
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aree di salvaguardia acque superf. e sotterranee (art. 94 D.Lgs. 152/2006)</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	X	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aree Naturali Protette (L. 394/1991)</li> </ul> <p><i>(In caso di risposta negativa indicare comunque la distanza dall'area di progetto)</i></p>	<input type="checkbox"/>	X	3.6 km dalla Riserva Naturale Grotte di Pietrasecca

**Modello 6**  
**SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE**  
**art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.**

**AREE SENSIBILI E / O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE**

*(Eliminare le voci non pertinenti ed aggiungere eventualmente quelle di interesse)*

<i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno dei piani e dei vincoli di seguito riportati:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione<sup>1</sup></i>
• Siti Rete Natura 2000 – SIC, ZPS e ZSC (Dir. 79/409/CEE, 92/43/CEE) <i>(In caso di risposta negativa indicare comunque la distanza dall'area di progetto)</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3.4 km dal Sito di Importanza Comunitaria Monti Simbruini
• Piano Regolatore Generale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zona E1 agro
• Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

**INTERFERENZE DELLE MODIFICHE AL PROGETTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE E TERRITORIALE**

<i>Domande</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Inserire una breve descrizione ed indicare i potenziali effetti ambientali significativi</i>
• Nel giudizio di VA o di VIA sono previste prescrizioni, (in caso, affermativo è necessario corredare fornire evidenza di aver ottemperato alle stesse, ai sensi dell'art. 28, comma 3.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Si allega Verifica di Ottemperanza
• La costruzione, l'esercizio o la dismissione delle <i>modifiche al progetto</i> comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Il <i>progetto con le modifiche proposte</i> 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?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Il <i>progetto con modifiche</i> comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Il <i>progetto con modifiche</i> genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose o nocive in atmosfera?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Il <i>progetto con modifiche</i> genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Il <i>progetto con modifiche</i> comporterà rischi di contaminazione del terreno, delle acque superficiali o sotterranee?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Nelle <i>modifiche al progetto</i> o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali e/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Le <i>modifiche al progetto</i> interessano le vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Nell'area di <i>progetto con le modifiche proposte</i> o in aree limitrofe sono presenti ricettori sensibili (es. ospedali, scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Sulla base delle informazioni delle Tabelle di tale scheda di sintesi, nell'area di <i>progetto con le modifiche proposte</i> o in aree limitrofe sono 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?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Le eventuali interferenze del <i>progetto con le sue modifiche</i> identificate tramite questo Modello 6 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<i>(Inserire qualsiasi altro approfondimento – Domanda - inerente la modifica progettuale proposta e non presente nel seguente elenco)</i>			

**Modello 6**  
**SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE**  
**art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.**

**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)*

N.	Denominazione	Scala	Nome file
TAV.1	Verifica di Ottemperanza	/	
TAV.2	Allegati	/	
TAV.3	Relazione Tecnica_Verifica Preliminare	/	
TAV.4	Planimetria dell'Impianto	1:500	

Il/la sottoscritto/a dichiara, ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000, consapevole della responsabilità penale che ne consegue, che i dati riportati nel presente modello e nei suoi allegati sono veritieri.

Firma



*Firma digitale o firma autografa con allegata carta identità*

La presente istanza equivale a consenso al trattamento, alla comunicazione e alla diffusione dei dati relativi, effettuate dall'Autorità Competente in adempimento alle proprie funzioni istituzionali e conformemente al D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data, 24/06/2022

Firma



*Firma digitale o firma autografa con allegata carta identità*

