

**Lista di controllo per la valutazione preliminare
(art. 6, comma 9, D.Lgs. 152/2006)**

1. Titolo del progetto

Installazione di impianti di climatizzazione invernale

2. Tipologia progettuale

<i>Allegato alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto/lettera</i>	<i>Denominazione della tipologia progettuale</i>
<input type="checkbox"/> Allegato II, punto/lettera ____	_____
<input checked="" type="checkbox"/> Allegato II-bis, punto 1, lettera a)	<i>Impianti termici per la produzione di energia elettrica, vapore e acqua calda con potenza termica complessiva superiore a 50 MW</i>
<input type="checkbox"/> Allegato III, punto/lettera ____	_____
<input type="checkbox"/> Allegato IV, punto/lettera ____	_____

3. Finalità e motivazioni della proposta progettuale

La proposta progettuale è relativa all'installazione di impianti di climatizzazione invernale dei singoli fabbricati ubicati all'interno dell'esistente comprensorio industriale FCA Italy S.p.A. di Rivalta di Torino, nell'ambito della loro riqualificazione a magazzino logistico, in sostituzione di originario impianto comprensoriale da 48 MW di gestione terza e non più utilizzato. Il progetto costituisce un miglioramento rispetto alla configurazione preesistente sia in termini di efficienza energetica, attraverso una riduzione della potenza termica nominale complessiva in funzione dell'attuale fabbisogno energetico dei fabbricati, sia in termini di riduzione dei livelli di emissione in atmosfera attraverso l'installazione di nuovi generatori di calore dotati delle migliori tecnologie attualmente disponibili sul mercato (ad es. bruciatori a bassa emissione di NO_x, sistema di ottimizzazione della combustione, ecc...).

4. Localizzazione del progetto

Il progetto è localizzato all'interno dell'esistente comprensorio industriale FCA Italy S.p.A. ubicato nel Comune di Rivalta di Torino, in Via I Maggio, 91

5. Caratteristiche del progetto

Il progetto prevede l'installazione di alcuni impianti termici (alimentati a metano) per la climatizzazione invernale dei singoli fabbricati denominati "B", "C", "F", "MV", "G" e "E" di cui alla planimetria allegata alla presente lista.

In particolare:

- presso il fabbricato denominato "B" sarà installato n. 1 impianto termico avente potenza termica di 13,7 MW, composto da n. 3 generatori di calore (caldaie), collegati ad un unico sistema di distribuzione/utilizzazione di tale calore, denominati "Caldaia 1" avente potenza termica di 4,8 MW, "Caldaia 2" di potenza termica di 4,8MW e "Caldaia 3" di potenza termica di 4,1 MW, le cui emissioni in atmosfera afferiranno a specifici camini;*

- presso il fabbricato denominato "C" sarà installato n.1 impianto termico avente potenza termica di 16,8MW, composto da n.3 generatori di calore (caldaie), collegati ad un unico sistema di distribuzione/utilizzazione di tale calore, denominati "Caldaia 1" avente potenza termica di 6MW, "Caldaia 2" di potenza termica di 6MW e "Caldaia 3" di potenza termica di 4,8MW, le cui emissioni in atmosfera afferiranno a specifici camini . Si specifica che i sistemi di distribuzione/utilizzazione del calore dei fabbricati B e C sono indipendenti e non interconnessi.
- presso il fabbricato denominato "F" saranno installati n.2 generatori di calore (termoventilanti), aventi potenza termica di 0,23MW cadauno, le cui emissioni in atmosfera afferiranno a specifici camini;
- presso il fabbricato denominato "MV" sarà installato n.1 impianto termico avente potenza termica di 0,16MW, composto da n.1 generatore di calore (caldaia), collegato ad un unico sistema di distribuzione/utilizzazione di tale calore, avente potenza termica di 0,16MW, le cui emissioni in atmosfera afferiranno a specifico camino;
- presso il fabbricato denominato "G" sarà installato n.1 impianto termico avente potenza termica di 8,4MW, composto da n.3 generatori di calore (caldaie), collegati ad un unico sistema di distribuzione/utilizzazione di tale calore, denominati "Caldaia 1" avente potenza termica di 2,8MW, "Caldaia 2" di potenza termica di 2,8MW e "Caldaia 3" di potenza termica di 2,8MW, le cui emissioni in atmosfera afferiranno a specifici camini.
- presso il fabbricato denominato "E" saranno installati n.2 impianti termici, ciascuno dei quali composti da n. 1 generatore di calore (caldaia), collegato a separato sistema di distribuzione/utilizzazione di tale calore, denominati "Caldaia 1" e "Caldaia 2" aventi potenza termica di 2MW cadauno, le cui emissioni in atmosfera afferiranno a specifici camini.

Ciò consentirà di ottimizzare l'efficienza energetica dei fabbricati, poiché i singoli impianti termici saranno utilizzati in relazione alle necessità che potranno essere diverse per ciascun fabbricato.

Si evidenzia che le potenze dei singoli impianti posti a servizio dei diversi fabbricati non superano la soglia dimensionale prevista al punto 1. Lettera a) dell'Allegato II-bis alla parte seconda del D.Lgs. 152/2006, ridotta del 50% in applicazione al DM 30.05.2015 ed all'art. 6, comma 6, del D.lgs. 152/06 (ovvero 25MW).

6. Iter autorizzativo del progetto/opera esistente

<i>Procedure</i>	<i>Autorità competente/ Atto / Data</i>
<input type="checkbox"/> Verifica di assoggettabilità a VIA	_____
<input type="checkbox"/> VIA	_____
<input type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio	_____
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 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:

<i>Procedure</i>	<i>Autorità competente</i>
<input type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio	_____
Altre autorizzazioni	
■ Autorizzazione Unica Ambientale	■ Città Metropolitana di Torino
<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____

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"/>	Nessuna zona presente nel raggio di 15 km
2. Zone costiere e ambiente marino	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Si segnalano le seguenti aree lacustri che rientrano nella definizione di zone costiere: - A 10,5 km in direzione Nord-Ovest, i Laghi di Avigliana; - A 14 km in direzione Est, il Lago di S. Anna; - A 13,5 km in direzione Nord, il lago di Caselette.
3. Zone montuose e forestali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Nel raggio di 15 km si trovano alcune zone forestali identificate nella Carta Forestale della Regione Piemonte come: robinieti, boscaglie pioniere e d'invasione, castagneti, rimboschimenti, saliceti, pioppeti ripari e querceti di rovere.
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	- A 3,8 km in direzione Est, il Parco Naturale di Stupinigi (EUAP 0222); - A 3,9 km in direzione Ovest, il Parco Naturale del monte San Giorgio (EUAP 0886); - A 2,9 km verso Nord, l'Area contigua della fascia fluviale del Po tratto torinese (aree protette);

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); nel caso di risposta negativa (non ricade neppure parzialmente) fornire comunque una breve descrizione ed indicare se è localizzata in un raggio di 15 km dall'area di progetto

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 riportate 1:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione2</i>
			<ul style="list-style-type: none"> - A 4 km in direzione Est, il SIC Stupinigi (IT1110004); - A 7,8 km in direzione Nord, la Zona Naturale di Salvaguardia della Collina di Rivoli (EUAP 0456); - A 9 km in direzione Sud-Ovest, il SIC Boschi umidi e stagni di Cumiana (IT1110084); - A 11 km in direzione Nord-Ovest, il SIC ZCS Laghi di Avigliana (IT1110007); - A 11 km in direzione Nord-Ovest, il Parco laghi di Avigliana (EUAP 0205); - A 11 km in direzione Nord-Ovest, l'Area Protetta Contigua dei Laghi di Avigliana; - A 11 km in direzione Nord, la Zona Naturale di Salvaguardia della Dora Riparia; - A 12,5 km in direzione Nord, il SIC Monte Musinè e Laghi di Caselette (IT1110081); - A 13 km in direzione Est, la Riserva Naturale le Vallere (EUAP 0458); - A 14 km in direzione Nord-Ovest, la Zona Naturale di Salvaguardia del Monte Musinè; - A 14,5 km in direzione Est, la Riserva Naturale del Molinello (EUAP 0458);

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 riportate 1:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione2</i>
			- A 14,5 km in direzione Est, il SIC Lanca di Santa Marta (IT1110017); - A 14,5 km in direzione Ovest, il Parco naturale del Monte Tre Denti – Freidour (EUAP 0887).
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"/>	La DGR Piemonte del 18.05.2018, n. 36-6882 ha approvato l'elenco dei Comuni (tra cui Rivalta di Torino) che, avendo superato almeno uno dei limiti di legge del D.Lgs. n. 155/2010 per tre o più anni, anche non consecutivi, durante il periodo 2012-2016, sono equiparati, ai fini della vigente pianificazione per la qualità dell'aria, ai comuni in "Zona di Piano" ai sensi della L.R. n. 43/2000, e di considerare tali comuni in area di superamento, così come definite dall'art. 2, comma 1, lettera g) del D.Lgs. n. 155/2010.
6. Zone a forte densità demografica	<input type="checkbox"/>	■	Il territorio comunale di Torino dista circa 8 km in direzione Nord-Est

8. Aree sensibili e/o vincolate

Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno delle zone/aree di seguito riportate 1:	SI	NO	Breve descrizione2
7. Zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Si segnalano le seguenti zone che ricadono nelle definizioni di cui agli articoli 10 e 136 del D.Lgs.42/2004:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A 6 km in direzione Est, il Parco e la Palazzina di caccia di Stupinigi (CODVR: 10224); - A 6,5 km in direzione Nord, la Collina di Rivoli (CODVR: 10236); - A 9 km in direzione Nord Ovest, la Zona Intermorenica Aviglianese (CODVR: 10237); - A 9,3 km in direzione Nord, i Tenimenti storici dell'Ordine Mauriziano - Sant'Antonio di Ranverso (CODVR: 10329); - A 14 km in direzione Est, la zona collinare sita nell'ambito del Comune di Torino (CODVR: 10265).
8. Territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità (art. 21 D.Lgs. 228/2001)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Nel raggio di 15 km ci sono territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità. A titolo esemplificativo: Nocciola del Piemonte IGP, Mela rossa Cuneo IGP, Vitelloni piemontesi della coscia IGP, Piemonte DOC.</p>
9. Siti contaminati (Parte Quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Invaso artificiale presente nel comprensorio industriale FCA Italy di Rivalta</p> <p>(Codice Anagrafica Regionale 580)</p>

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>
10. Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'area del progetto non è soggetta a vincolo idrogeologico. Si segnalano invece: - alcune aree situate a 4 km in direzione Nord; - un'area a 3 km in direzione Ovest.
11. Aree a rischio individuate nei Piani per l'Assetto Idrogeologico e nei Piani di Gestione del Rischio di Alluvioni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il Progetto è interessato parzialmente da un'area individuata dal PAI come "di esondazione a pericolosità elevata"
12. Zona sismica (in base alla classificazione sismica del territorio regionale ai sensi delle OPCM 3274/2003 e 3519/2006) ³	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Zona 3 "Pericolosità bassa"

³ Nella casella "SI", inserire la Zona e l'eventuale Sottozona sismica

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 riportate 1:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione2</i>
<p>13. Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù (aeroportuali, ferroviarie, stradali, infrastrutture energetiche, idriche, comunicazioni, ecc.)</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> - Esterno al confine Sud del comprensorio si evidenzia il passaggio di una Strada Provinciale (6 di Pinerolo) con il relativo vincolo per l'edificazione (previsto dal PRGC in relazione al Codice della Strada). - Esterno ai confini Est, Nord e Ovest si evidenzia il passaggio di alcuni nastri stradali di tipo urbano (Via Adige, Via I Maggio, Via Mattei) con i relativi vincoli per l'edificazione (previsti dal PRGC in relazione al Codice della Strada). - Si evidenzia una servitù relativa ad un elettrodotto passante nella parte Sud del comprensorio.

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>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.)?</p>	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Il progetto è ubicato in zona industriale esistente.		<i>Perché:</i>	
<p>2. La costruzione o l'esercizio del progetto comporteranno l'utilizzo di risorse naturali</p>	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

<i>Domande</i>	<i>Si/No?</i> <i>Breve descrizione</i>		<i>Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi?</i> <i>Si/No/? – Perché?</i>	
come territorio, acqua, materiali o energia, con particolare riferimento a quelle non rinnovabili o scarsamente disponibili?	<i>Descrizione:</i> <i>il progetto prevede l'utilizzo di gas naturale (metano) per l'alimentazione degli impianti di climatizzazione</i>		<i>Perché:</i> <i>Il gas naturale (metano) non è una risorsa al momento scarsamente disponibile</i>	
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"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
4. Il progetto comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione?	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> <i>Eventuali rifiuti prodotti saranno limitati alla fase di installazione degli impianti di climatizzazione</i>		<i>Perché:</i>	
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> <i>Le emissioni derivanti dagli impianti termici rispetteranno i limiti previsti dalla legislazione regionale e non vi saranno impatti emissivi maggiori rispetto alla situazione attuale</i>		<i>Perché:</i>	
6. Il progetto genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche?	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> <i>Gli impianti termici produrranno rumore durante il relativo esercizio</i>		<i>Perché:</i> <i>L'ubicazione degli impianti termici all'interno di edifici contribuirà a non peggiorare il livello di emissione di rumore esistente</i>	
7. Il progetto comporterà rischi di contaminazione del terreno o dell'acqua a causa di rilasci di inquinanti sul suolo o in acque superficiali, acque sotterranee, acque costiere o in mare?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
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"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
9. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No

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>	
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?	<i>Descrizione: Vedere Tabella 8 punti 4 e 7</i>		<i>Perché:</i>	
10. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono altre zone/aree sensibili dal punto di vista ecologico, non incluse nella 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?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
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"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
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"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Vedere tabella 8 punto 13</i>		<i>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>		<i>Perché:</i>	
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>		<i>Perché:</i>	
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>		<i>Perché:</i>	
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: Vedere Tabella 8, punto 6</i>		<i>Perché:</i>	
17. Nell'area di progetto 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 checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Scuole distano circa 0,7 km</i>		<i>Perché:</i>	
18. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti risorse importanti, di elevata qualità e/o con scarsa disponibilità (es. acque	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No

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>	
superficiali e sotterranee, aree boscate, aree agricole, zone di pesca, turistiche, estrattive, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
19. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto 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 checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Vedere tabella 8, punto 5</i>		<i>Perché: Le emissioni derivanti dagli impianti termici rispetteranno i limiti previsti dalla legislazione regionale</i>	
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?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
21. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
22. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti di natura transfrontaliera?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	

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	Allegato 1 – Planimetria di comprensorio	fuori scala	ALL1_planimetria_progetto.pdf
2	Allegato 2 – Inquadramento ambientale del progetto	varie	ALL2_inquadramento_ambientale.pdf
3	Allegato 3 – Inquadramento ambientale del progetto	varie	ALL3_inquadramento_ambientale.pdf
4	Allegato 4 – Individuazione aree naturali	1:100.000	ALL4_aree_naturali.pdf

Il dichiarante

Alessandro Furnò

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)