

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

IMPIANTI EOLICI

1. Titolo del progetto	
ORIONE	

2. Tipologia progettuale	
<i>Allegato alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto/lettera</i>	<i>Denominazione della tipologia progettuale</i>
✓ Allegato II, punto/lettera 2	<i>Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW.</i>

3. Finalità e motivazioni della proposta progettuale
<p><i>La società NVA s.r.l., nell'ambito del piano di sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili, prevede di realizzare un impianto di produzione da fonte rinnovabile (eolico).</i></p> <p><i>Il progetto in esame prevede la realizzazione di un impianto eolico, costituito da 63 aerogeneratori della potenza nominale fino a 6 MW per una potenza complessiva fino a 378 MW e di tutte le opere accessorie per il collegamento alla Rete Elettrica Nazionale (RTN).</i></p>

4. Localizzazione del progetto
<p><i>Il progetto verrà realizzato in PUGLIA, nel territorio comunale di FOGGIA su di un'area che si è rivelata interessante per l'installazione di tale infrastruttura.</i></p>

5. Caratteristiche del progetto
<p><i>Il progetto in esame prevede la realizzazione di un impianto eolico, costituito da 63 aerogeneratori della potenza nominale fino a 6 MW per una potenza complessiva fino a 378 MW e di tutte le opere accessorie per il collegamento alla Rete Elettrica Nazionale (RTN).</i></p>

6. Iter autorizzativo del progetto/opera esistente	
<i>Procedure</i>	<i>Autorità competente/ Atto / Data</i>
✓ VIA	Provincia di Foggia, D.D. n 1527 del 01/07/2013

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:

Procedure	Autorità competente
✓ Autorizzazione all'esercizio	Regione Puglia

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 descrizione ²
1. Zone umide, zone riparie, foci dei fiumi	<input type="checkbox"/>	✓	L'area interessata dall'intervento non ricade in zone umide, né in prossimità di foci di fiumi.
2. Zone costiere e ambiente marino	<input type="checkbox"/>	✓	L'area interessata dall'intervento non ricade né in zone costiere né in ambiente marino e dista circa 30 Km dalla fascia costiera adriatica.
3. Zone montuose e forestali	<input type="checkbox"/>	✓	L'area interessata dall'intervento non ricade né in zone montuose, dalle quali dista più di 12 Km, né in zone forestali. Queste ultime risultano presenti a più di 9 Km dall'area di progetto.
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"/>	✓	L'area interessata dall'intervento è esterna alle fasce di tutela delle aree protette e alle aree appartenenti alla Rete Natura 2000.
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"/>	✓	
6. Zone a forte densità demografica	<input type="checkbox"/>	✓	L'area interessata dall'intervento non ricade in zone a forte densità demografica. Dista più di 10 Km da Lucera e più di 2 Km da Foggia.

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 riportate¹:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione²</i>
6.bis Zone limitrofe a ricettori sensibili (scuole, ospedali, case di riposo) o ad altri ricettori (edifici adibiti ad ambiente abitativo, edifici adibiti ad attività lavorativa o ricreativa, aree naturalistiche vincolate, parchi pubblici, ecc.) per i quali la normativa sull'inquinamento acustico (L.447/1995, D.P.C.M. 14/11/1997) ed i Piani di Classificazione Acustica comunali riservano particolare attenzione e prevedono valori limite più restrittivi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'area interessata dall'intervento non ricade in zone limitrofe a ricettori sensibili. Dista più di 10 Km da Lucera e più di 2 Km da Foggia
7. Zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'area non ricade in zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica, siti archeologici sono presenti a circa 1 Km.
8. Territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità (art. 21 D.Lgs. 228/2001)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'area non ricade in zone con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità.
9. Siti contaminati (Parte Quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'area non ricade in siti contaminati.
10. Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto si trova fuori di aree sottoposte a vincolo idrogeologico.
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 interferisce in parte con aree perimetrate, in sede di revisione sarà possibile individuare opportune soluzioni incluso eventuali riduzioni.
12. Zona sismica (in base alla classificazione sismica del territorio regionale ai sensi delle OPCM 3274/2003 e 3519/2006) ³	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'area di progetto ricade in zona sismica 2.
13. Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù (aereoportuali, ferroviarie, stradali, infrastrutture energetiche, idriche, comunicazioni, ecc.)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'area di progetto non si colloca in zone soggette a vincoli/fasce di rispetto/servitù.

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

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale				
Domande	Si/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?	
	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.)?	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si
	<i>Descrizione: Saranno installate turbine eoliche</i>		<i>Perché: Le turbine si armonizzeranno con il territorio</i>	
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 checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Le piazzole in cemento armato saranno ancorate al suolo</i>		<i>Perché: L'unica fonte di energia naturale utilizzata sarà il vento, energia pulita, rinnovabile ed inesauribile</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: non saranno utilizzati materiali nocivi</i>		<i>Perché: non saranno utilizzati materiali nocivi</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: Durante la costruzione saranno prodotti principalmente residui generati da scavi, e dalla realizzazione delle opere in cemento armato.</i>		<i>Perché: Durante la realizzazione il terreno scavato e i rifiuti prodotti saranno molto ridotti, con la dismissione saranno prodotti rifiuti metallici riciclabili.</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: Si produrrà energia al 100% green</i>		<i>Perché: Si produrrà energia al 100% green</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: Gli aerogeneratori genereranno rumore, molto ridotto nelle macchine di nuova generazione</i>		<i>Perché: Rumore di scarsa entità, pochi dbA</i>	
7. Il progetto determinerà la variazione (aumento/diminuzione) delle emissioni acustiche dell'impianto esistente in relazione al livello di potenza sonora (dbA) degli aerogeneratori, dell'altezza del mozzo e della velocità del vento?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>		<i>Perché: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>	
8. 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: Si tratta di impianti poco invasivi</i>		<i>Perché: Si tratta di impianti poco invasivi</i>	
9. Durante la costruzione o l'esercizio del	<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				
Domande	Si/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?	
progetto sono prevedibili rischi di incidenti che potrebbero interessare la salute umana o l'ambiente?	<i>Descrizione: Tutto sarà realizzato in sicurezza</i>		<i>Perché: Tutto sarà realizzato in sicurezza</i>	
10. 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"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Non vi sono aree protette nel sito in esame</i>		<i>Perché: Non vi sono aree protette nel sito in esame</i>	
11. 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: Le aree sensibili dal punto di vista ecologico sono lontane dall'area di progetto</i>		<i>Perché: Le aree sensibili dal punto di vista ecologico sono lontane dall'area di progetto</i>	
12. 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 checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Sono presenti corpi idrici opportunamente trattati</i>		<i>Perché: Sono state rispettate distanze e vincoli</i>	
13. 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: Le vie di trasporto limitrofe non sono caratterizzate da elevati livelli di traffico</i>		<i>Perché: Le vie di trasporto limitrofe non sono caratterizzate da elevati livelli di traffico</i>	
14. 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: Si tratta di zone agricole</i>		<i>Perché: Si tratta di zone agricole</i>	
15. Il progetto è localizzato in un'area ancora non urbanizzata dove vi sarà perdita di suolo non antropizzato?	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Si tratta di zone agricole</i>		<i>Perché: La piazzola occupa una piccola area di suolo agricolo e i cavi saranno interrati</i>	
16. Il progetto è realizzato nell'ambito dello stesso sito in cui è localizzato l'impianto esistente?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>		<i>Perché: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>	
17. Il progetto (configurazione "areale") è	<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				
Domande	Si/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché?	
realizzato all'interno dell'area occupata dall'impianto esistente (la superficie complessiva di progetto è interna al perimetro dell'area occupata dall'impianto esistente)?	<i>Descrizione: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>		<i>Perché: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>	
18. Il progetto (configurazione "lineare") è realizzato secondo le stesse direttrici determinate dall'allineamento degli aerogeneratori esistenti? (indicare eventuali variazioni angolari massime)	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>		<i>Perché: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>	
19. Il progetto determina variazioni del numero di aerogeneratori rispetto all'impianto esistente?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>		<i>Perché: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>	
20. Il progetto determina variazioni dell'altezza dei singoli aerogeneratori rispetto all'impianto esistente?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>		<i>Perché: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>	
21. Il progetto determina variazioni del diametro del rotore dei singoli aerogeneratori rispetto all'impianto esistente?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>		<i>Perché: Si tratta di un nuovo impianto, non è un ampliamento di impianti esistenti</i>	
22. 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: Nell'area di progetto non vi sono piani o programmi approvati inerenti l'uso del suolo</i>		<i>Perché: Nell'area di progetto non vi sono piani o programmi approvati inerenti l'uso del suolo</i>	
23. 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 checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione: L'area interessata dall'intervento non ricade in zone a forte densità demografica, mentre nelle zone limitrofe vi sono: Lucera a più di 10 Km e Foggia a più di 2 Km.</i>		<i>Perché: L'area interessata dall'intervento non ricade in zone a forte densità demografica, mentre nelle zone limitrofe vi sono: Lucera a più di 10 Km e Foggia a più di 2 Km.</i>	
24. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti ricettori sensibili (es. ospedali,	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

Domande	Sì/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? – Perché?	
scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<i>Descrizione:</i> L'area interessata dall'intervento non ricade in zone a forte densità demografica, mentre nelle zone limitrofe vi sono: Lucera a più di 10 Km e Foggia a più di 2 Km.		<i>Perché:</i> L'area interessata dall'intervento non ricade in zone a forte densità demografica, mentre nelle zone limitrofe vi sono: Lucera a più di 10 Km e Foggia a più di 2 Km	
25. 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 checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Sono presenti zone agricole e corsi d'acqua		<i>Perché:</i> sono stati opportunamente trattati e tutelati	
26. 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 type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Si tratta di zone agricole		<i>Perché:</i> Perché: Si tratta di zone agricole	
27. 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 checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Le aree interessate dall'intervento previsto ricadono in zona 2 per quanto riguarda il rischio terremoti.		<i>Perché:</i> Il progetto rispetta gli standard tecnici antisismici	
28. 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 checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Ci sarà un aumento di rumore, anche se nelle turbine di nuova generazione vi è una sostanziale riduzione di dbA.		<i>Perché:</i> Nelle turbine di nuova generazione vi è una sostanziale riduzione di dbA.	
29. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti di natura transfrontaliera?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Non vi sono confini transfrontalieri		<i>Perché:</i> Non vi sono confini transfrontalieri	

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)

<i>N</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Scala</i>	<i>Nome file</i>
1	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE	_	ALL1_STUDIO_PRELIMINARE_AMBIENTALE.pdf
2	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO	1:10.000	ALL2_INQUADRAMENTO_SU_ORTOFOTO.pdf
3	VINCOLI P.P.T.R.	1:25.000	ALL3_VINCOLI_PPTR.pdf
4	PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO	1:25.000	ALL4_PIANO_ASSETTO_IDROGEOLOGICO.pdf