

FATTORE	CATEGORIE DI IMPIANTI AI QUALI SI APPLICA	LIVELLO DI PRESCRIZIONE	FASE DI APPLICAZIONE	NOTE PRGR	CLASSIFICAZIONE AREA	VERIFICA	NOTE VERIFICA
<b>USO DEL SUOLO</b>							
Aree residenziali consolidate e di espansione (L.R. 12 Aprile 1983, n.18 e s.m.i.)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	TUTELA INTEGRALE	MICRO		PRG COMUNE ATESSA - ZONA PRODUTTIVA	COERENTE	
Aree industriali e/o artigianali consolidate, di completamento e di espansione	Per le tipologie di impianto del gruppo A di Tabella 18.2-1	TUTELA INTEGRALE SPECIFICA	MICRO				NA
Cave (D.M. 16/5/89; D. lgs. 152/06; D.lgs. 36/03; D.lgs. 117/08)	Tutte le tipologie di impianto della Tabella 18.2-1 salvo gli impianti della sottocategoria A1 e D10	TUTELA INTEGRALE SPECIFICA	MICRO				NA
Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D.L. n. 3267/23; L.R. 6/05)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	Penalizzazione a magnitudo POTENZIALMENTE ESCLUDENTE	MACRO con verifica del livello prescrittivo escludente in fase di MICRO	Il criterio assume carattere di tutela integrale nelle aree coperte da boschi di protezione individuati dal corpo forestale dello stato ai sensi del R.D. 3267/1923 e recepite nei PRG dei comuni interessati.	ESTERNA	COERENTE	
Aree boscate (D.lgs n. 42/04 vigente art. 142 lettera g; LR n.28 del 12/4/94)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	Penalizzazione a magnitudo POTENZIALMENTE ESCLUDENTE	MACRO con verifica del livello prescrittivo escludente in fase di MICRO	Il vincolo assume carattere di tutela integrale nelle aree dove sia effettivamente presente il bosco	ESTERNA	COERENTE	
Aree di pregio agricolo (D.lgs. N. 228/01; LR 36/13)	Gruppi A (salvo A1) e B della Tabella 18.2-1	TUTELA INTEGRALE SPECIFICA	MACRO	Da applicare nelle aree agricole nell'ambito delle aree MIPAF			NA
	Gruppi A1, C, D, E della Tabella 18.2-1. E per le discariche a servizio di impianti di trattamento	Penalizzazione a magnitudo POTENZIALMENTE ESCLUDENTE	MICRO	Da applicare nelle aree agricole nell'ambito delle aree MIPAF. Il vincolo assume carattere di tutela integrale qualora sia comprovata presenza sui lotti interessati alla realizzazione di tali impianti di una o più produzioni certificate	PRG COMUNE ATESSA - ZONA PRODUTTIVA-Non è classificato zona agricola	COERENTE	
Fasce di rispetto da infrastrutture	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	Penalizzazione a magnitudo POTENZIALMENTE ESCLUDENTE	MICRO	Sono fatti salvi gli utilizzi autorizzati/consentiti dall'Ente gestore dell'infrastruttura	ESTERNA	COERENTE	
Fasce di rispetto da infrastrutture lineari energetiche interrate e aeree	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	Penalizzazione a magnitudo POTENZIALMENTE ESCLUDENTE	MICRO	Sono fatti salvi gli utilizzi autorizzati/consentiti dall'Ente gestore dell'infrastruttura	ESTERNA	COERENTE	
<b>TUTELA DELLA POPOLAZIONE DALLE MOLESTIE</b>							
Distanza dai centri e nuclei abitati	Tutte le categorie elencate in Tabella 18.6-1	TUTELA INTEGRALE SPECIFICA	MICRO				NA
	Tutte le categorie non elencate in Tabella 18.6-1	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MICRO	Una eventuale fascia di tutela dai centri abitati per gli impianti delle tipologie D ed E andrà determinata in modo sito-specifico e in relazione alla tipologia di impianto	ESTERNA	COERENTE	
Distanza da funzioni sensibili	Tutte le categorie di Tabella 18.6-2.	TUTELA INTEGRALE SPECIFICA	MICRO				NA
	Tutte le categorie non elencate in Tabella 18.6-1	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MICRO	Gli impianti devono essere ubicati in modo da non arrecare disturbo agli obiettivi sensibili e, quindi, nel caso devono essere previste adeguate opere di mitigazione	NON PRESENTI	COERENTE	
Distanza da case sparse	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MICRO	Il potenziale impatto è minimizzabile tramite l'implementazione di adeguate misure mitigative	PRESENZA CASA SPARSA A CA. 50 M IN LINEA D'ARIA	Valutare in sede VIA	
<b>PROTEZIONE DELLE RISORSE IDRICHE</b>							
Soggiacenza della falda (D.L. 36/03)	Le categorie del Gruppo A (escluso il sottogruppo A1) di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE SPECIFICA	MICRO		ASSENZA FALDA NEI PRIMI 15 M	COERENTE	NA
Distanza da opere di captazione di acque ad uso potabile (D.lgs. 152/99; D.L. 258/00; PTA - DGR 614/2010)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MICRO		NON PRESENTI	COERENTE	
Aree rivierasche dei corpi idrici (PTA, DGR 614/2010)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MICRO		ESTERNA	COERENTE	
Vulnerabilità della falda (D.lgs. 152/06 All. 7, PTA - Delibera 614/2010)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MICRO	Il potenziale impatto sulla falda è minimizzabile grazie ad accorgimenti di tipo progettuale (impermeabilizzazione delle aree di lavoro, corretta gestione delle acque di prima pioggia etc...)	VULNERABILITA' INTRINSECA-BASSA; VULNERABILITA' DA NITRATI-ESTERNA	COERENTE	superfici interamente impermeabilizzate
Tutela delle coste (LR 18/83 e s.m.i.)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MICRO	Fascia di 10 m	ESTERNA	COERENTE	
	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo LIMITANTE	MACRO	Nella fascia da 10 a 150 m dovrà essere valutato il progetto nel caso si trattasse di impianti tecnologici pubblici o di interesse pubblico	ESTERNA	COERENTE	
<b>TUTELA DA DISSESTI E CALAMITA'</b>							
Aree esondabili e di pericolosità idraulica							
Piano Stralcio di Difesa Alluvioni (PSDA) - AdB Regione Abruzzo	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MACRO	Aree P3 e P4	ESTERNA	COERENTE	
	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo LIMITANTE	MACRO	Aree P2; i nuovi impianti e gli ampliamenti devono essere conformi ai piani di protezione civile e sia positivamente verificato lo studio di compatibilità idraulica	ESTERNA	COERENTE	
	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MICRO	Aree P1. Verificare le condizioni di fattibilità a scala comunale	ESTERNA	COERENTE	
Aree a rischio idrogeologico							
Piano Stralcio di bacino per l'assetto idrogeologico dei bacini idrografici di rilievo regionale abruzzese e del bacino interregionale del fiume Sangro "fenomeni gravitativi e processi erosivi" (PAI)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	TUTELA INTEGRALE	MACRO	Aree P3, P2 e Ps	ESTERNA	COERENTE	
	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MACRO	Aree P1; i nuovi impianti sono realizzati con tipologie costruttive finalizzate alla riduzione della vulnerabilità delle opere e del rischio per la pubblica incolumità	ESTERNA	COERENTE	
Comuni a rischio sismico (OPCM n. 3274 del 20/3/03, DGR N. 438 DEL 39/3/05)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MACRO	Nei comuni classificati sismici si devono rispettare le norme edilizie da applicarsi per le aree a rischio sismico	ZONA 3 BASSA SISMICITA'	COERENTE	
Tutela della qualità dell'aria (Piano Regionale per la Tutela della Qualità dell'Aria)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MACRO	Necessario garantire le condizioni definite dal Piano per le zone di risanamento e mantenimento definite	ZONA DI MANTENIMENTO	COERENTE	
<b>TUTELA DELL'AMBIENTE NATURALE</b>							
Aree naturali protette (Dlgs n. 42/04 vigente art. 142 let. f, L. 394/91, L. 157/92; L. R. 21/06/96 n. 38)	Per tutti gli impianti della Tabella 18.2-1 a esclusione degli impianti in categoria E.	TUTELA INTEGRALE SPECIFICA	MACRO		ESTERNA	COERENTE	
	Per gli impianti della categoria E in Tabella 18.2-1	Penalizzazione a magnitudo POTENZIALMENTE ESCLUDENTE	MACRO	Gli interventi in dette aree sono comunque oggetto di nulla osta da parte dell'Ente Parco	ESTERNA	COERENTE	
Rete Natura 2000 per la conservazione degli habitat naturali e seminaturali, della flora e della fauna selvatica (Direttiva Habitat 32/43/CEE, Direttiva uccelli 79/409/CEE, DGR n. 4345/01, DGR n. 451 del 24/08/09)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MACRO		ESTERNA	COERENTE	
	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo LIMITANTE	MACRO	Nei 2 km dal perimetro delle aree Natura 2000 il progetto dovrà io effettuare le procedure di cui al DPR 357/97	ESTERNA AL SIC	VINCA IN CORSO DI REDAZIONE	Distanza dal SIC 1,6 km: interferenze non ipotizzabili
<b>TUTELA DEI BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI</b>							
Beni storici, artistici, archeologici e paleontologici (L. 1089/39, D.lgs n.42/04)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MICRO		NON PRESENTI	COERENTE	
Territori costieri (art. 142 co. 1 let. a D.lgs 42/04 e smi, LR 18/83 e smi)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MICRO		ESTERNA	COERENTE	
Distanza dai laghi (Dlgs n. 42/04 vigente art. 142 co. 1 let. c; LR 18/83 e smi)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MICRO		ESTERNA	COERENTE	
Altimetria (Dlgs n. 42/04 vigente art. 142 co. 1 let. d)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MACRO		ESTERNA	COERENTE	
Zone umide (Dlgs n. 42/04 vigente art. 142 co. 1 let. i)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MICRO		ESTERNA	COERENTE	
Zone di interesse archeologico (Dlgs n. 42/04 vigente art. 142 co. 1 let. m) e PPR art. 14	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MICRO		ESTERNA	COERENTE	

FATTORE	CATEGORIE DI IMPIANTI AI QUALI SI APPLICA	LIVELLO DI PRESCRIZIONE	FASE DI APPLICAZIONE	NOTE PRGR	CLASSIFICAZIONE AREA	VERIFICA	NOTE VERIFICA
Distanza dai corsi d'acqua (Dlgs n. 42/04 vigente art. 142 co. 1 let. c)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo LIMITANTE	MACRO	Il progetto dovrà essere sottoposto a valutazione paesistica ai sensi ai sensi dell'art. 146, comma 2, del Dlgs. 42/04 e s.m.i.	ESTERNA	COERENTE	
Complessi di immobili, bellezze panoramiche e punti di vista o belvedere di cui all'art. 136 let. c e d del dlgs 42/04 dichiarati di notevole interesse pubblico	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo LIMITANTE	MACRO	Il progetto dovrà essere sottoposto a valutazione paesistica ai sensi ai sensi dell'art. 146, comma 2, del Dlgs. 42/04 e s.m.i.	NON PRESENTI	COERENTE	
Usi civici (Dlgs n. 42/04 vigente art. 142 co. 1 let. h)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo LIMITANTE	MICRO	L'impianto potrà essere localizzato, previo assenso dell'Autorità Competente	NON PRESENTI	COERENTE	
Aree sottoposte a normativa d'uso paesaggistico (PRP)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	TUTELA INTEGRALE	MACRO	Zone A1, A2, A3 e Zone B1 in ambiti montani e costieri	ESTERNA	COERENTE	
	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo LIMITANTE	MACRO	Zone B1 in ambiti fluviali e zone B2, C1 e C2 e D per ambiti montani. La fattibilità dell'opera è soggetta a studio di compatibilità	ESTERNA	COERENTE	
	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1.	Penalizzazione a magnitudo ATTENZIONE	MICRO	Zone D per ambiti costieri e fluviali Verificare le condizioni di fattibilità a scala comunale	ZONA D-AMBITO FLUVIALE SANGRO AVENTINO	COERENTE	
<b>LIVELLI DI OPPORTUNITA' LOCALIZZATIVA</b>							
Aree destinate ad insediamenti produttivi ed aree miste	Per gli impianti dei gruppi B, D (ad esclusione degli impianti di trattamento e recupero inerti) ed, E della Tabella 18.2-1	FATTORE DI OPPORTUNITA' LOCALIZZATIVA	MICRO	Gli impianti compresi nella categoria E possono trovare opportunità localizzative sia nelle aree destinate ad insediamenti produttivi che nelle aree miste, mentre per gli impianti della categoria B la preferenzialità riguarda solo le aree destinate ai soli insediamenti produttivi	PRG COMUNE ATESSA - ZONA PRODUTTIVA	COERENTE	
Dotazione di infrastrutture	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	FATTORE DI OPPORTUNITA' LOCALIZZATIVA	MICRO			VERIFICATO	
Vicinanza alle aree di maggiore produzione di rifiuti	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	FATTORE DI OPPORTUNITA' LOCALIZZATIVA	MICRO			VERIFICATO	
Impianti di smaltimento e trattamento rifiuti già esistenti (aree già interessate dalla presenza di impianti)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	FATTORE DI OPPORTUNITA' LOCALIZZATIVA	MICRO			VERIFICATO	
Aree industriali dismesse e degradate da bonificare (DM 16/5/89, Dlgs 152/06)	Tutte le categorie di Tabella 18.2-1	FATTORE DI OPPORTUNITA' LOCALIZZATIVA	MICRO			VERIFICATO	
Aree agricole a limitata vocazione produttiva	Per tutti gli impianti di categoria C	FATTORE DI OPPORTUNITA' LOCALIZZATIVA	MICRO				NA