

SCHEMA di SCREENING

Il soggetto redattore, consapevole della responsabilità penale in caso di falsità in atti e di dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del DPR n. 445/2000

DATI SOGGETTO PROPONENTE

ILIAD ITALIA SPA.....

DICHIARA

ANDREA LONGARI IN QUALITÀ DI PROCURATORE SPECIALE DELLA ILIAD ITALIA S.P.A.

nome cognome / denominazione

LNGNDR74D27H501G

Codice Fiscale

VIALE F. RESTELLI 1/A MILANO – 40124 MILANO (MI)

Domicilio per la carica

3519174637.....

svilupparete.iliaditalia@legalmail.it

Telefono/fax

e-mail - PEC

DATI SOGGETTO REDATTORE SE DIVERSO DAL PROPONENTE (professionista incaricato)

LUCA ROSSI

nome cognome / denominazione

RSSLCU73A23H501U

Codice Fiscale

presso K2A Srls - Via Alessandro Manzoni, 84 – Perugia (PG)

Domicilio per la carica

recapito professionale

338/8167294

Telefono/fax

luca.rossi4@ingpec.eu

e-mail - PEC

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del D.Lgs 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”, il sottoscritto ANDREA LONGARI in qualità di PROCURATORE della Società ILIAD ITALIA S.p.A., nato a ROMA il 27/04/1974, residente per la carica a Milano (MI), in VIALE FRANCESCO RESTELLI 1/A, esprime il consenso al trattamento dei propri dati personali ai fini dell'istruttoria della pratica di assoggettabilità alla procedura di valutazione d'incidenza del progetto/intervento/attività in oggetto

Data 03/06/2024

Firma

IDENTIFICAZIONE PIANO, PROGRAMMA, PROGETTO, INTERVENTO O ATTIVITÀ (P/P/P/I/A)
 Realizzazione dell'infrastruttura per rete di telefonia mobile di Iliad Italia S.p.A. denominata

RM00069_002 – TREVIGNANO PIANORUM

titolo/denominazione

 Trevignano Romano Via Settevene palo Primo Tronco da Trevignano, snc
comune *indirizzo*

 10..... 92.....
foglio catastale *particelle*

Breve descrizione:

L'intervento oggetto della presente Relazione consiste nella installazione di un palo poligonale alto 24 m, con pennone sommitale, per un'altezza complessiva di 30 m; su questo verranno installate n. 6 antenne, di cui n. 3 antenne di h= 200.9 cm, n. 3 antenne di h= 75 cm e n. 3 parabole Ø = 60 cm. Si prevede, inoltre, l'installazione in quota di n. 7 apparati RFM da ancorare mediante carpenteria metallica subito sopra la flangia di unione tra palo e pennone. Alla base del palo verrà realizzata un'area delimitata con opportuna recinzione, in modo da consentire l'accesso all'impianto solo da parte di personale autorizzato, per l'installazione degli apparati elettronici e dei quadri elettrici del gestore Iliad e di futura espansione. Gli apparati verranno posizionati su apposita carpenteria metallica fissata al basamento in c.a. all'interno della superficie recintata.

Per l'adduzione elettrica e la fibra ottica sarà realizzato un breve cavidotto interrato dal sito fino al nuovo contatore da posizionare lungo la strada prospiciente, Via Settevene palo Primo Tronco da Trevignano.

Per la realizzazione di quanto sopra descritto non sarà necessario prevedere la rimozione di alberature presenti, né la realizzazione di stradine di accesso. Per la descrizione dettagliata si rimanda agli elaborati grafici di progetto che costituiscono parte integrante della presente relazione.

Il redattore è a conoscenza del fatto che l'intervento è inserito in uno strumento di pianificazione

 X Sì (quale) PIANO DI GESTIONE DELLA ZPS IT6030085..... No

INQUADRAMENTO NELLA RETE NATURA 2000
(Direttiva 92/43/CEE "Habitat" e Direttiva 09/147/CE "Uccelli" - già Direttiva 79/409/CEE)

Il P/P/P/I/A è

 X all'interno del perimetro all'esterno del perimetro

di uno o più Siti Natura 2000:

SIC/ZSC cod. IT....., denominazione

ZPS n° IT6030085....., denominazione COMPENSORIO BRACCIANO-MARTIGNANO

ZSC/ZPS cod. IT....., denominazione

Soggetto Gestore del Sito Natura 2000*

X e di un'Area protetta regionale/nazionale:

Area protetta regionale, denominazione.....

Area protetta nazionale, denominazione... PARCO REGIONALE BRACCIANO-MARTIGNANO ...

*Si invita il proponente e/o il professionista incaricato, al fine di snellire l'istruttoria di competenza regionale, a consultare l'elenco dei soggetti gestori affidatari delle ZSC/ZPS consultabile sul Geoportale della Regione Lazio (<https://geoportale.regione.lazio.it/geoportale/>) per la corretta compilazione della presente scheda di *Screening*.

Per P/P/P/I/A esterni ai Siti Natura 2000 ma che possono avere possono avere incidenze significative sui Siti della Rete Natura 2000:

Sito cod. IT distanza dal sito: (metri)



Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (metri)

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, ecc.)?

Sì No

Descrivere:

.....
.....
.....
.....
.....

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO PIANO, PROGRAMMA, PROGETTO, INTERVENTO O ATTIVITÀ (P/P/P/I/A)

Riportare o allegare un estratto della cartografia ricavabile dal Geoportale della Regione Lazio (<https://geoportale.regione.lazio.it/geoportale/>) in scala adeguata (almeno 1:10.000), individuando con precisione l'area dove si colloca il P/P/P/I/A ed i confini del SIC/ZSC/ZPS. Fornire anche documentazione fotografica con tavola dei punti di scatto. Per P/P/P/I/A assoggettati a procedura di valutazione di incidenza appropriata (con Studio di incidenza) allegare *shapefile* dell'area di intervento

DESCRIZIONE DEL P/P/P/I/A

Il P/P/P/I/A è

nuovo

preesistente da modificare; caratteristiche (*è possibile indicare più opzioni*):

Permanente

Stagionale dal al

Ampliamento

Modifica fondiaria

Manutenzione

Grado di antropizzazione dell'area in cui ricade il P/P/P/I/A:

presenza di (*è possibile indicare più opzioni*)

Uso agricolo

Uso residenziale

Uso produttivo

Uso commerciale

Uso industriale

Risaie

Acque correnti naturali

Acque correnti artificiali (con alveo rivestito e non rivestito)

Zone perifluviali (lanche, golene, etc)

Laghi

Invasi artificiali

- Laghi di cava
- Sorgenti, risorgive, fontanili
- Stagni e paludi
- Acquitrini e pozze
- Torbiere
- Boschi umidi
- Boschi
- Boschetti
- Alberi isolati, in gruppo, in filare, siepi
- Arbusteti
- Prati permanenti o pascoli
- Altro (ambienti rocciosi, grotte, ecc)

Il P/P/P/I/A:

- X è conforme alle “**Misure di conservazione da applicarsi nelle Zone di protezione Speciale (ZPS) e nelle Zone Speciali di Conservazione (ZSC)**” approvate con DGR n. 612 del 16 dicembre 2011*
- è conforme alle **Misure Sito-specifiche scaricabili ai seguenti link:**
<https://www.minambiente.it/pagina/regione-lazio-0>
https://download.mase.gov.it/Natura2000/Trasmissione%20CE_dicembre2022/

* la documentazione è reperibile sul sito istituzionale della Regione Lazio:

<https://www.regione.lazio.it/cittadini/tutela-ambientale-difesa-suolo/valutazione-incidenza-ambientale-vinca>

DESCRIZIONE DEL P/P/P/I/A (dimensioni, entità, superficie occupata, fabbisogno in termini di risorse, emissioni e rifiuti prodotti, cambiamenti fisici derivanti ecc.)

L'intervento oggetto della presente Relazione consiste nella installazione di un palo poligonale alto 24 m, con pennone sommitale, per un'altezza complessiva di 30 m; su questo verranno installate n. 6 antenne, di cui n. 3 antenne di h= 200.9 cm, n. 3 antenne di h= 75 cm e n. 3 parabole Ø = 60 cm. Si prevede, inoltre, l'installazione in quota di n. 7 apparati RFM da ancorare mediante carpenteria metallica subito sopra la flangia di unione tra palo e pennone. Alla base del palo verrà realizzata un'area delimitata con opportuna recinzione, in modo da consentire l'accesso all'impianto solo da parte di personale autorizzato, per l'installazione degli apparati elettronici e dei quadri elettrici del gestore Iliad e di futura espansione. Gli apparati verranno posizionati su apposita carpenteria metallica fissata al basamento in c.a. all'interno della superficie recintata.

Per l'adduzione elettrica e la fibra ottica sarà realizzato un breve cavidotto interrato dal sito fino al nuovo contatore da posizionare lungo la strada prospiciente, Via Settevene palo Primo Tronco da Trevignano.

Per la realizzazione di quanto sopra descritto non sarà necessario prevedere la rimozione di alberature presenti, né la realizzazione di stradine di accesso. Per la descrizione dettagliata si rimanda agli elaborati grafici di progetto che costituiscono parte integrante della presente relazione.

La nuova infrastruttura sarà progettata per prevedere l'installazione anche di impianti di altro gestore, al fine di limitare la diffusione sul territorio di nuove SRB.

TITOLO ABILITATIVO ED ELENCO DELLE AUTORIZZAZIONI/CONCESSIONI NECESSARI (es.: Permesso di costruire, Denuncia di inizio attività, autorizzazioni già acquisite per manufatti e opere esistenti) PER LA REALIZZAZIONE DEL P/P/P/I/A AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE (per PIANI e CONCESSIONI indicare la durata)

Per l'intervento in oggetto verrà inoltrata una ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE ai sensi degli artt. 44 e 49 del Codice delle Comunicazioni Elettroniche (D.Lgs. n. 259/2003 s.m.i.) al Comune di Trevignano Romano e ad Arpa Lazio Sede Provinciale di Roma che dovrà emettere il proprio parere di competenza.

Le opere in progetto verranno sottoposte anche a richiesta di Autorizzazione Paesaggistica Ordinaria ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs 42/2004, Richiesta di Nulla Osta Archeologico e Richiesta di N.O. del Parco Regionale Bracciano-Martignano. _____

BREVE NOTA DESCRITTIVA DELLO STATO NATURALE DELL'AREA IN CUI SI INSERISCE IL P/P/P/I/A (descrizione dello stato dei luoghi, presenza aree vegetate, corpi idrici superficiali, corridoi ecologici ecc.)

Il progetto si inserisce all'interno di un contesto già antropizzato pertanto non si segnalano interferenze significative con l'area protetta. Il sito ricade all'interno del perimetro del Parco Regionale e si inserisce in un contesto caratterizzato da tessuto agricolo su cui si insediano abitazioni sparse a densità abitativa bassa ed attività correlate.

CRONOPROGRAMMA DEL P/P/P/I/A

Le opere saranno realizzate nell'arco temporale di 3 mesi dal momento di apertura del cantiere. _____

IL P/P/P/I/A È STATO ELABORATO ED È CONFORME AL RISPETTO DELLE CONDIZIONI D'OBBLIGO? Se sì, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta

Si

NO specificare la motivazione _____

ELENCO DELLE CONDIZIONI D'OBBLIGO INTEGRATE NELLA PROPOSTA E MODALITÀ DI LORO ATTUAZIONE/REALIZZAZIONE

CO (1): Installazione di infrastruttura e sistemi radianti nel pieno rispetto del progetto presentato _____

CO (2): Utilizzo di mezzi appropriati per l'esecuzione delle opere senza che gli stessi creino interferenza con la compagine vegetale e faunistica.

CO (3): Non saranno prodotti rifiuti pericolosi di alcun tipo e al termine delle lavorazioni sarà smaltito l'eventuale materiale di risulta.

CO (4): Non saranno diffuse specie aliene vegetali invasive, non ci saranno interventi relativi all'erosione costiera e non ci sarà un aumento della fruizione dell'area.



CO (5): Le emissioni acustiche del nuovo impianto saranno minime grazie agli apparati tecnologici di ultima generazione e comunque inferiori ai parametri massimi previsti dalle normative.

IL P/P/P/I/A È PARTE DI UN PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITÀ PIÙ AMPIO E/O VERRÀ RIPETUTO NEL TEMPO?

Sì (Quale) Eventuali adeguamenti tecnologici e pertanto interventi limitati rispetto a quello in progetto.

NO

L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?

Sì No

La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di VInCA?

Sì No

Se sì, citare il precedente parere _____.

SPECIFICARE SE PER IL P/P/P/I/A È STATA ATTIVATA UNA PROCEDURA DI V.I.A. AI SENSI DEL DLGS. N. 152/06 E S.M.I.

Sì (indicare estremi) _____

NO

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE OPERAZIONI DA SVOLGERE, DELLE CARATTERISTICHE DELL'OPERA, DEL CANTIERE E ACCESSIBILITÀ DEI LUOGHI: dimensioni, materiali, modalità di messa in opera, ecc- (da non compilare se si allega la documentazione progettuale)

Vedere allegati di progetto. Per l'accesso all'area sarà utilizzato l'ingresso esistente e l'installazione avverrà mediante mezzi adeguati e dotati di idonee certificazioni (escavatore, GRU, furgone trasporto materiali).

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE EVENTUALI INTERFERENZE CHE POTRANNO ESSERE GENERATE SULLE COMPONENTI AMBIENTALI

Sul lotto oggetto di intervento e nelle immediate vicinanze sono presenti altre costruzioni. L'impronta a terra del nuovo impianto Iliad è pari a 5x5 m, oltre ai pozzetti di adduzione e allo scavo interrato per il quale si rimanda alle specifiche tavole di progetto. Il progetto è stato elaborato considerando una copertura radioelettrica nel rispetto dei limiti normativi e per le quali sarà rilasciato il parere Arpa di competenza. Non si segnalano interferenze sulle componenti ambientali. _____



DECODIFICA SINTETICA DEL P/P/P/I/A (compilare solo parti pertinenti)			
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> PERMANENTE <input type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se sì, cosa è previsto: Realizzazione di nuova infrastruttura su area di circa 5x5 m			
Sono previsti movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SÌ <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate superfici naturali o saranno effettuati interventi di spietramento?	<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se sì, cosa è previsto: Scavo di fondazione di circa 5x5 m e scavo per adduzioni dall'area sito fino al nuovo contatore previsto sul perimetro del lotto verso la viabilità (circa 60 m)		Se sì, cosa è previsto:	
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/ecc.? <input checked="" type="checkbox"/> SÌ <input type="checkbox"/> NO		Se sì, cosa è previsto: L'area di cantiere prevista consiste in uno spazio limitato in corrispondenza della futura area sito per la realizzazione della fondazione ed il posizionamento degli elementi necessari all'installazione di tutti i sistemi radianti ed apparati. Sarà utilizzata l'area di pertinenza del terreno oggetto di intervento con i dovuti sistemi di sicurezza previsti dalla normativa vigente e non saranno effettuati altri movimenti di terra, oltre quanto già descritto. In base alla posizione del punto di fornitura del contatore da parte di Enel, potrebbe essere necessario modificare la lunghezza dello scavo adduzioni sopra descritto che sarà sempre su trincea con sezione ridotta e comunque all'interno dell'area di pertinenza della proprietà.	
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se sì, cosa è previsto:		Se sì cosa è previsto:	
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO		Se sì, descrivere:	
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? <input type="checkbox"/> SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se sì, descrivere:	



<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?</p> <p><input type="checkbox"/> Sì</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> Sì</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p> <p>Se sì, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p> <p>.....</p>		
<p>Specie animali</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?</p> <p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p> <p>Se sì, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p> <p>.....</p>	
<p>Mezzi meccanici</p>	<p>Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra: ➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asphaltatori, rulli compressori): ➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni): 	<p style="text-align: center;">SI</p> <hr/> <p style="text-align: center;">SI</p> <hr/> <p style="text-align: center;">NO</p>
<p>Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti</p>	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, ecc.) o produzione di rifiuti?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale di settore?</p> <p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Le emissioni acustiche del nuovo impianto saranno minime grazie agli apparati tecnologici di ultima generazione e comunque inferiori ai parametri massimi previsti dalle normative.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	



Manifestazioni		
Per manifestazioni, gare motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, ecc.	➤ Numero presunto di partecipanti:	
	➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, ecc.):	
	➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):	
	➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni, gazebo e/o bagni chimici:	

Data 03/06/2024

Firma