



**FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività –
PROPONENTE****

Oggetto P/P/P/I/A:

Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto agro-fotovoltaico, denominato "Fattoria Solare Gerbi", della potenza di 38,096 MWp con sistema di accumulo da realizzarsi nei Comuni di Ispica (RG) e Noto (SR) e relative opere di connessione ricadenti anche nel Comune di Pachino (SR)
Proponente: REN 173 srl – Istanza ex art. 27 del D.Lgs.152/2006

- Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)
 Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)

Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

Si indicare quale tipologia: **Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2 denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW".**

No

Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?

Si indicare quali risorse:

No

Il progetto/intervento è un'opera pubblica?

Si

No, ma ai sensi dell'art. 12 comma 1 del d.lgs. 387/2003: Le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi del comma 3, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti.

Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)

PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)



Tipologia P/P/P/I/A:	<input type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i> <input type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi.....</i> <input type="checkbox"/> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i> <input type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività agricole</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i> <input type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Altro (specificare) ...</i> <u>impianto fotovoltaico (agrovoltaico) per la produzione di energia elettrica.</u>
----------------------	--

Proponente:	REN 173 srl - Salita Santa Caterina 2/1 - 16123 Genova (GE) – p.iva. 02644720993 Email: ren173@pec.it
-------------	---

SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione:SICILIA..... Comune:Ispica..... Prov.:RG..... Località/Frazione: Contrada Gerbi Comune:Noto..... Prov.:SR..... Località/Frazione:C.Costa..... Indirizzo:Strada Provinciale n° 22..... Comune:Pachino..... Prov.:SR..... Località/Frazione:C.Nova..... Indirizzo:Strada Provinciale n° 22.....	<p style="text-align: center;"><i>Contesto localizzativo</i></p> <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>
---	---

Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	Vedasi RE01- Relazione tecnica		

Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i>	LAT.	36.721464	36.732906	36.716472	
	S.R.: <u>WGS84 – UTM 33 (EPSG 32633)</u>	LONG.	14.984159	15.014840	15.065912

Nel caso di **Piano o Programma**, descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:



.....

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000

SITI NATURA 2000

SIC	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZSC	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	

E' stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito/i Natura 2000 ? Si No

Citare, l'atto consultato:

<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:</p> <p>.....</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (<i>se disponibile e già rilasciato</i>):</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:

- Sito Cod. **ZCS ITA090002 – Vendicari**
 Distanza dall'area del campo agro-pv: 6,5 km
 Distanza dall'area della stazione mt/at e storage: 5,3 km
- Sito Cod. **ZCS ITA090003 - Pantani della Sicilia sud-orientale**
 Distanza dall'area del campo agro-pv: 11 m
 Distanza dall'area della stazione mt/at e storage: 2,5 km



- Sito Cod. **ZCS ITA090004 - Pantano Morghella**
Distanza dall'area del campo agro-pv: 8,5 km
Distanza dall'area della stazione mt/at e storage: 3,9 km
- Sito Cod. **ZCS ITA090005 - Pantano di Marzamemi**
Distanza dall'area del campo agro-pv: 8,5 km
Distanza dall'area della stazione mt/at e storage: 4,6 km
- Sito Cod. **ZPS ITA090029 - Pantani della Sicilia sud-orientale, Morghella, di Marzamemi, di Punta Pilieri e Vendicari**
Distanza dall'area del campo agro-pv: 11 m
Distanza dall'area della stazione mt/at e storage: 2,5 km

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. Diversi Reticoli Idrografici, Centri Abitati, Infrastrutture Ferroviarie O Stradali, Zone Industriali, Etc.)??

Si No

Descrivere:

- 1) **Impianto Agro-fotovoltaico:** Tra l'impianto agro-fotovoltaico e la zona ZSC ITA090002 - Vendicari sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, serre, tratti della viabilità provinciale ed interpodereale, reticoli idrografici
- 2) **Impianto Agro-fotovoltaico:** Tra l'impianto agro-fotovoltaico e la zona ZSC ITA090003 - Pantani della Sicilia sud-orientale sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, serre, tratti della viabilità provinciale ed interpodereale; esclusivamente per il lotto 5, tra la recinzione e la zona ZSC vi è una strada interpodereale.
- 3) **Impianto Agro-fotovoltaico:** Tra l'impianto agro-fotovoltaico e la zona ZSC ITA090004 - Pantano Morghella sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, serre, tratti della viabilità provinciale ed interpodereale.
- 4) **Impianto Agro-fotovoltaico:** Tra l'impianto agro-fotovoltaico e la zona ZPS ITA090029 - Pantani della Sicilia sud-orientale, Morghella, di Marzamemi, di Punta Pilieri e Vendicari sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, serre, tratti della viabilità provinciale ed interpodereale; esclusivamente per il lotto 5, tra la recinzione e la zona ZSC vi è una strada interpodereale.

SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE

N.B. QUESTA SEZIONE attualmente non è da compilare in quanto ad oggi la Regione Siciliana non ha previsto prevalutazioni. (cfr. Allegato 1 punto 17)

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

Si No

Se, Sì, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.

PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza



<p>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</p> <p>Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già pre-valutati da parte dell’Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l’avvio di uno screening di incidenza specifico?</p> <p><i>(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l’avvio di screening specifico)</i></p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p><i>Se, Si, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all’Atto di pre-valutazione nell’ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell’Autorità competente per la V.Inc.A:</i></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---	--

SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

(n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente)

Il progetto agro-fotovoltaico “Fattoria Solare Gerbi”, sarà ubicato in un contesto pianeggiante a sud-est rispetto ai centri abitati dei Comuni di Ispica e Noto ed a ovest rispetto al centro abitato del comune di Pachino (SR); l’impianto produrrà complessivamente 38,096 MWp mediante l’installazione di moduli fotovoltaici su tracker e avrà un sistema di accumulo di potenza pari a 14,85 MW. L’impianto sarà diviso in diversi lotti ovvero: il Lotto 1 produrrà 6,676 MW, il Lotto 2 produrrà 5,194 MW, il Lotto 3 produrrà 5,518 MW, il Lotto 4 produrrà 0,715 MW, il Lotto 5 produrrà 3,185 MW, il Lotto 6 produrrà 4,802 MW, il Lotto 7 produrrà 5,194 MW, il Lotto 8 produrrà 7,834 MW. A circa 5,84 km (percorso cavidotto) in direzione sud-est dal sito oggetto d’intervento avverrà il collegamento con l’esistente stazione elettrica CP Enel “Pachino” ubicata in località “C. Nova” nel comune di Pachino mediante cavidotto interrato su strade esistenti.

Per gli ulteriori dettagli progettuali si rimanda ai seguenti elaborati:

- RE01-RelazioneTecnicaGenerale-R1-signed
- AR01.1-InquadramentoTerritoriale-R0-signed
- AR01.2-InquadramentoTerritoriale-R0-signed
- AR04.1-CartaPianificazioneTutela-R0-signed
- AR05.1(a-b-c)-LayoutImpianto-R0-signed
- AR05.2(a-b-c)-Layout impianto su base vincolistica-signed
- AR05.3(a-b-c-d)-Layout agricolo-R0-signed
- AR05.4-Area impianto con indicazione opere di mitigazione ambientale-R0-signed
- AR07.2-CavidottoCTR-R0-signed
- RE06-SIA-R0-signed
- RE06-TAV5-Analisi vincolistica-R0-signed



4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

<input checked="" type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A <input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma <input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma <input checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili: <u>RE06-SIA-signed</u> <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altro: <input type="checkbox"/> Altro:
---	--

4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO <i>(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)</i>	Se, Si , il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta. Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:	Condizioni d'obbligo rispettate: ➤ ➤ ➤ ➤ ➤ ➤
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo ? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	Se, No , perché:	

SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'

(compilare solo parti pertinenti)

E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input checked="" type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se, Si , cosa è previsto:				
Sono previsti movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Se, Si , cosa è previsto:			



<u>Sono previsti degli scavi sul terreno per i cablaggi interni e per l'interramento dell'elettrodotto di connessione alla CP Pachino</u>			
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Se, Si , cosa è previsto: <u>Il materiale estratto dagli scavi, verrà temporaneamente stoccato a margine dello scavo stesso per poi essere analizzato e, se ritenuto idoneo, utilizzato per il rinterro.</u>	
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:	
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No		Se, Si , descrivere: <u>La progettazione dell'impianto agro-fotovoltaico "Fattoria Solare Gerbi" non prevede interventi di ingegneria naturalistica, ma solo di miglioramento ambientale;</u> <u>La vicinanza dell'impianto agrovoltivo "Fattoria solare - Gerbi" alle aree della Rete Natura 2000 (ZSC-ITA090003 "Pantani della Sicilia sud-orientale" e ZPS-ITA090029 "Pantani della Sicilia sud-orientale, Morghella, di Marzamemi, di Punta Pilieri e Vendicari"), alla zona IBA167 "Pantani di Vendicari e di Capo Passero" e alla Rete Ecologica Siciliana (RES), nonché la vicinanza ai fiumi tutelati come beni paesaggistici dal PTPR della Regione Sicilia, ha guidato la progettazione dell'impianto in oggetto verso la definizione di corridoi ecologici, all'esterno delle recinzioni d'impianto, per garantire e facilitare lo spostamento della micro e macro fauna selvatica locale. Tali corridoi ecologici sono in parte costituiti da strisce di impollinazione di piante aromatiche (rosmarino, salvia e timo) ed in parte sarà preservata la vegetazione igrofila esistente lungo i reticoli idrografici. Oltre al mantenimento dell'attività agricola mediante coltivazione di colture orticole in rotazione (zucchina, carota di ispica igr, fagiolino, cavolo broccolo, pomodoro da industria, carciofo, piante aromatiche) nelle aree all'interno delle recinzioni</u>	



		<p><u>e tra le strutture fotovoltaiche, nelle aree acquisite al di fuori della recinzione vi sarà la coltivazione di cereali, rispettando l'indirizzo agronomico attuale; verrà incrementata a ridosso del lotto 5 la presenza di mandorli ed, esclusivamente nel territorio di Noto, sarà piantato Limone di Siracusa IGP. In una piccola area (circa 2 ha), attualmente non coltivata, verranno messe a dimora alcune piante fitodepuratrici, selezionate per le loro proprietà depuranti per il terreno.</u></p> <p><u>Tutte le colture saranno condotte in regime di biologico e nell'area di impianto verranno posizionate anche arnie e bugs hotel.</u></p>
Specie vegetali	<p>E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p>Se, SI, descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
	<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 checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto: <u>coltivazione di colture orticole in regime biologico (zucchina, carota di ispica igp, fagiolino, cavolo broccolo, pomodoro da industria, carciofo) realizzazione di mandorleto, coltivazione di cereali, coltivazione del Limone di Siracusa IGP.</u></p>
Specie animali	<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 <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 checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/></p> <p>Se, Si, cosa è previsto: <u>Nell'area di impianto verranno posizionate arnie e bugs hotel finalizzate all'incremento della biodiversità . Inoltre, la recinzione verrà posta ad</u></p>



		<p><u>un'altezza di 30 cm dal suolo, per consentire il libero transito delle piccole specie animali selvatiche tipiche del luogo.</u></p> <p>Indicare le specie interessate:</p>
Mezzi meccanici	<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): <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 80%;"></div> <div style="width: 15%; text-align: center;"> <p>Pale meccaniche, escavatrici</p> <p>Camion, rulli compressori</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> </div> </div>
Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?</p> <p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere:</p> <p><u>Per quanto concerne la produzione di rifiuti da scavo il progetto è conforme a quanto previsto dal D.P.R. 13 giugno 2017, n. 120; durante la fase di cantierizzazione, come specificato nell'elaborato RE04-RelazioneTerreRocceScavo-R0, verrà prodotto, mediante scavi, un volume di materiale che, previa analisi, verrà riutilizzato in sito (rinterro e distribuzione).</u></p> <p><u>Per quanto concerne l'impatto acustico, generato dalle sorgenti insistenti all'interno dell'impianto agro-fotovoltaico, questo sarà tale da rispettare i limiti imposti dalla normativa D.P.C.M. del 1° marzo 1991, per il periodo diurno e notturno.</u></p>
Interventi edilizi		



<p>Per interventi edilizi su strutture preesistenti</p> <p>Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento</p>	<p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire</p> <p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria</p> <p><input type="checkbox"/> Condono</p> <p><input type="checkbox"/> DIA/SCIA</p> <p><input type="checkbox"/> Altro</p>	<p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>Manifestazioni</p>	<p>➤ Numero presunto di partecipanti:</p> <p>➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):</p> <p>➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):</p> <p>➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:</p>	
<p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>		
<p>Attività ripetute</p>	<p>Descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Possibili varianti - modifiche:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Note:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
<p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>		
<p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>		
<p>SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A</p>		



Descrivere:

Nel cronoprogramma seguente sono riportate le attività necessarie per la realizzazione dell'impianto agro-fotovoltaico che sono state stimate avranno una durata di 52 settimane lavorative.

Dal momento che non si conosce la data di autorizzazione del presente impianto, e conseguentemente di inizio effettivo delle attività di cantiere, l'esecuzione delle attività potrebbe venire traslata nel corso dell'anno ed effettuarsi in un periodo dell'anno differente da quello riportato, pur restandone valida la durata.

.....

Legenda:

-
-
-
-
-
-

Anno: 2024	Gen	Febr	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Sett	Ott	Nov	Dicembre
1° sett.	Allestimento cantiere	Recinzioni e cancelli	Viabilità interna	Impianti servizio e videosorv	Impianti servizio e videosorv	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico e Cavidotto di conness.	Rete bt/mt di campo e Cavidotto di conness.	Cavidotto di conness.	Cavidotto di conness.
2° sett.	Allestimento cantiere	Recinzioni e cancelli	Viabilità interna	Impianti servizio e videosorv	Impianti servizio e videosorv	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico , Rete bt/mt di campo	Campo fotovoltaico e Cavidotto di conness.	Rete bt/mt di campo e Cavidotto di connessione	Allestimento cabine e impianti, cavidotto di conness.	Cavidotto di conness.
3° sett.	Recinzioni e cancelli	Recinzioni e cancelli	Viabilità interna	Viabilità interna Impianti servizio e videosorv	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico	Rete bt/mt di campo	Campo fotovoltaico e Cavidotto di conness.	Rete bt/mt di campo, Cavidotto di conness	Cavidotto di conness.	Cavidotto di conness.
4° sett.	Recinzioni e cancelli	Recinzioni e cancelli	Viabilità interna	Impianti servizio e videosorv	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico	Campo fotovoltaico	Rete bt/mt di campo e Cavidotto di conness.	Rete bt/mt di campo e Cavidotto di conness.	Rete bt/mt di campo, Cavidotto di conness.	Cavidotto di conness.	Cavidotto di conness.

Anno: 2025 Gennaio

1° sett.	Cavidotto di conness.
2° sett.	Cavidotto di conness.
3° sett.	Cavidotto di conness.
4° sett.	Cavidotto di conness. e collaudo



Società Proponente	Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
REN 173 srl	Tekne srl – Ing. Renato Pertuso		Andria, 16/06/2023

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)

*** le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.*