



Cod. Procedura: 2873

Sigla Progetto: PA_034_VI00015

Proponente: FINGIAT

Procedimento: Valutazione di Incidenza Ambientale livello I Screening ai sensi dell'art. 5 del DPR n. 357/1997 e ss.mm.ii, D.A. n. 36 del 14/02/2022 e D.A. n. 237 del 29/06/2023

Oggetto : REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO PRESSO LA STALLA DELL'ABBAZIA DI SANTA MARIA DEL BOSCO NEL COMUNE DI CONTESSA ENTELLINA (PA)

Parere predisposto sulla base della documentazione e delle informazioni fornite dal servizio 1 del Dipartimento Regionale Ambiente regione Siciliana e contenute sul portale regionale.

Parere C.T.S. n. 29 del 31/01/2024

Codice procedura	2873
Classifica	ME_034_VI00015
Procedura	Valutazione di Incidenza Ambientale livello I Screening ai sensi dell'art. 5 del DPR n. 357/1997 e ss.mm.ii, D.A. n. 36 del 14/02/2022 e D.A. n. 237 del 29/06/2023,
Oggetto	REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO PRESSO LA STALLA DELL'ABBAZIA DI SANTA MARIA DEL BOSCO NEL COMUNE DI CONTESSA ENTELLINA (PA)
Procedura finanziata	
Proponente	FINGIAT SPA
Sede Legale	VIA TRAPANI 1/D - 90141 - PALERMO (PA)
Capitale Sociale	2.080.000,00
Legale Rappresentante	Andrea Chiaramonte Bordonaro
Progettisti	Exaltoenergia energy & innovation – Arch Mario Butera
Località del progetto	Abbazia di Santa Maria del Bosco comune di Contessa Entellina (PA)
Data presentazione al dipartimento	13/10/2023
Data procedibilità	11/12/2023
Data Parere Istruttorio Intermedio	Non previsto
Versamento oneri istruttori	2000 euro
Conferenze di servizio	Non prevista
Responsabile del procedimento	Patella Antonio
Responsabile istruttore del dipartimento	Mazzola Maria Maddalena
Contenzioso	No



VISTE le Direttive 2001/42/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 giugno 2001, concernente la valutazione degli effetti di determinati piani e programmi sull'ambiente, e 85/337/CEE del Consiglio, del 27 giugno 1985, come modificata dalle direttive 97/11/CE del Consiglio, del 3 marzo 1997, e 2003/35/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 maggio 2003, concernente la valutazione di impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, nonché riordino e coordinamento delle procedure per la valutazione di impatto ambientale (VIA), per la valutazione ambientale strategica (VAS) e per la prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento (IPPC);

VISTO il D.P.R. n. 357 del 08/03/1997 *“Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche”* e ss.mm.ii.;

VISTA la legge regionale 3 maggio 2001, n. 6, articolo 91 e successive modifiche ed integrazioni, recante norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale;

VISTO il Decreto Legislativo n. 387/2003 e s.m.i. *“Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità”*;

VISTO il Decreto Legislativo n. 42/2004 e ss.mm.ii. *“Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137”*;

VISTO il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante *“Norme in materia ambientale”*, come modificato, da ultimo, con legge 29 luglio 2021, n. 108, di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, che ha ridisciplinato i procedimenti di autorizzazione di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili e la disciplina della valutazione di impatto ambientale (VIA), contenuta nella parte seconda del predetto Codice dell'ambiente;

VISTO il Decreto dell'Assessore del Territorio e dell'Ambiente della Regione Siciliana del 17 maggio 2006 *“Criteri relativi ai progetti per la realizzazione di impianti per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del sole”* (G.U.R.S. 01/06/2006 n. 27);

VISTA la legge regionale 8 maggio 2007, n. 13, recante disposizioni in favore dell'esercizio di attività economiche in siti di importanza comunitaria e zone di protezione speciale;

VISTO il Decreto Legislativo 23 febbraio 2010, n. 49 *“Attuazione della direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni”*;

VISTO il D.M. 10 settembre 2010 *“Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili”*;

VISTO il D.P.R.S. 18 luglio 2012, n. 48 *“Regolamento recante norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della legge regionale 12 maggio 2010, n. 11”*;

VISTO il decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 46 *“Attuazione della direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento)”*;



VISTA la deliberazione della Giunta regionale n. 48 del 26 febbraio 2015 concernente: “*Competenze in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione d’impatto ambientale (VIA) e di valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.)*”, che individua l’Assessorato regionale del Territorio e dell’Ambiente quale Autorità Unica Ambientale competente in materia per l’istruttoria e la conseguente adozione dei provvedimenti conclusivi, ad eccezione dell’istruttoria e della conseguente adozione dei provvedimenti conclusivi concernenti l’autorizzazione integrata ambientale (AIA) in materia di rifiuti (punto 5 dell’Allegato VIII alla parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modifiche ed integrazioni);

VISTO il D.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31 “*Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall’autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata*”;

VISTO il D.P.R. 13 giugno 2017, n. 120 “*Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo*”;

VISTO il Decreto Legislativo 15 novembre 2017, n. 183 “*Attuazione della direttiva (UE) 2015/2193 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2015, relativa alla limitazione delle emissioni nell’atmosfera di taluni inquinanti originati da impianti di combustione medi, nonché per il riordino del quadro normativo degli stabilimenti che producono emissioni nell’atmosfera, ai sensi dell’articolo 17 della legge 12 agosto 2016, n. 170*”;

VISTA la nota prot. 605/GAB del 13 febbraio 2019, recante indicazioni circa le modalità di applicazione dell’art. 27-bis del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;

VISTO il D.A. n. 295/GAB del 28/06/2019 che approva la “*Direttiva per la corretta applicazione delle procedure di valutazione ambientale dei progetti*”;

VISTA la Delibera di G.R. n. 307 del 20 luglio 2020, “*Competenza in materia di rilascio dei provvedimenti di Valutazione d’Impatto Ambientale (VIA), di Valutazione Ambientale Strategica (VAS), di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) e di Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA)*”;

VISTO il D.A. n. 285/GAB del 3 novembre 2020 con il quale è stato inserito un nuovo componente con le funzioni di segretario del Nucleo di Coordinamento;

VISTA la legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, (Disposizioni programmatiche e correttive per l’anno 2021. Legge di stabilità regionale) ed in particolare l’art. 73 (Commissione tecnica specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale);

VISTA la Delibera di Giunta n. 266 del 17 giugno 2021 avente per oggetto: “*Attuazione legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, articolo 73. Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale*”;

VISTO il D.A. n. 265/GAB del 15/12/2021 con cui si è provveduto all’attualizzazione dell’organizzazione della CTS, in linea con le previsioni delle recenti modifiche normative ed in conformità alle direttive della Giunta Regionale;



VISTO il D.A. n° 273/GAB del 29/12/2021 con il quale, ai sensi dell'art. 73 della legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, con decorrenza 1° gennaio 2022 e per la durata di tre anni, sono stati integrati i componenti della Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale, completando, altresì, il Nucleo di Coordinamento con ulteriori due nuovi componenti;

VISTO il D.A. n. 36/GAB del 14/02/2022 “Adeguamento del quadro normativo regionale a quanto disposto dalle Linee Guida nazionali sulla Valutazione di Incidenza (VINCA)” che abroga il D.A. n. 53 del 30 marzo 2007 e il D.A. n. 244 del 22 ottobre 2007;

VISTO il D.A. n. 38/GAB del 17/02/2022 con il quale viene modificato il comma 1 dell'art. 9 del D.A. 265/GAB del 15/12/21 in esecuzione della Delibera di Giunta n. 47 del 12/02/2022 relativa al numero massimo dei componenti delle tre sottocommissioni;

VISTO il D.A. n. 170 del 26/07/2022 con il quale è prorogato senza soluzione di continuità fino al 31/12/2022 l'incarico a 21 componenti della C.T.S. per il supporto allo svolgimento per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale, modificando, altresì, il Nucleo di Coordinamento con nuovi componenti;

VISTO il D.A. n. 6/GAB del 13/01/2023 di ricomposizione del nucleo di coordinamento e nomina del nuovo Presidente della C.T.S. a seguito della scadenza dell'efficacia del D.A. n. 170 del 26/07/22 e del D.A. n. 310/GAB del 28/12/22;

VISTO il D.A. 237/GAB del 29/06/2023 “*Procedure per la Valutazione di Incidenza (VINCA)*”;

VISTO il D.A. n° 252/Gab. del 6 luglio 2023 con il quale è stata prorogata l'efficacia del D.A. n. 265/Gab. del 15 dicembre 2021 e del D.A. n. 06/Gab. del 19 gennaio 2022;

VISTO il D.A. n. 282/GAB del 09/08/2023 con il quale il Prof. Avv. Gaetano Armao è stato nominato Presidente della CTS;

VISTO il D.A. n. 284/GAB del 10/08/2023 con il quale sono stati confermati in via provvisoria i tre coordinatori del nucleo della CTS;

VISTO il D.A. n. 333/GAB del 02/10/2023 con il quale vengono nominati 23 commissari in aggiunta all'attuale composizione della CTS;

VISTA l'istanza del 06 ottobre 2023 assunta al prot DRA n°75216 del 13/10/23 di attivazione della procedura di Valutazione Incidenza VINCA ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/97 e ss.mm.ii. per l'intervento riguardante i “Realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico presso la stalla dell'abbazia di Santa Maria del Bosco nel Comune di Contessa Entellina (PA)”.

VISTA la nota prot DRA n°85983 del 27/11/2023 con la quale il Servizio 1 richiede al proponente il perfezionamento della documentazione depositata.

VISTA la nota prot DRA n°87256 del 30/11/2023 con la quale il proponente trasmette e deposita la documentazione integrativa richiesta.



VISTA la nota Prot DRA 0089237 del 11/12/2023 con la quale il Servizio 1 comunica ai SCMA l'avvenuta pubblicazione della documentazione di progetto per le osservazioni ai sensi del D.A. 36 del 14 febbraio 2022, e nel contempo trasmette la pratica alla Commissione Tecnica Specialistica.

VISTA la ricevuta degli oneri istruttori;

LETTI i documenti depositati dal proponente sul portale Si-vvi di seguito elencati:

1. Istanza di attivazione della procedura - RS09IST0000A0-signed1.pdf
2. Avviso al pubblico - RS09AVV0000A0-signed.pdf
3. Quietanza oneri istruttori - RS09ROI0001A0-signed.pdf
4. Format di supporto proponente - RS09REL0002A0-signed.pdf
5. SHAPE FILES (ZIP) - RS09GIS0000X0.zip
6. Inquadramento CTR scala 1:10.000 - RS09EPD0001A0-signed.pdf
7. Inquadramento IGM 1:25000 - RS09EPD0002A0-signed.pdf
8. Inquadramento Catastale - RS09EPD0003A0-signed.pdf
9. Planimetria pianoterra e sezioni - RS09EPD0004A0-signed.pdf
10. Pianta di progetto RS09EPD0005A0-signed.pdf
11. Documentazione fotografica - RS09EPD0006A0-signed.pdf
12. Tavola dei vincoli - RS09EPD0007A0-signed.pdf
13. Schema elettrico unifilare e schede tecniche dei materiali - RS09EPD0008A0-signed.pdf
14. Elenco elaborati trasmessi - RS09ETT0001A0-signed.pdf
15. Screening VINCA - RS09REL0001A0-signed.pdf
16. Relazione paesaggistica semplificata - RS09REL0003A0-signed1.pdf
17. Relazione tecnico descrittiva - RS09REL0004A0_D.pdf

LETTA la documentazione integrativa depositata dal proponente sul portale Si-vvi di seguito elencati:

1. Progetto riportato in GIS con l'implementazione delle tabelle attributi (dbf)"Realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico presso la stalla dell'Abbazia di Santa Maria del Bosco nel comune di Contessa Entellina (PA)" - RS09GIS0000X0_2.zip
2. Avviso al pubblico integrato e aggiornato - RS09AVV0000I1-signed.pdf
3. Tavola dei vincoli parte prima aggiornata. - RS09EPD0007I1-signed.pdf
4. Tavola dei vincoli aggiunta con RNO - RS09EPD0009I0-signed.pdf
5. Istanza per invio integrazione - integrazione-signed.pdf
6. Screening d'incidenza aggiornato - RS09REL0001I1-signed.pdf
7. Format di supporto screening di V.Inc.A. - RS09REL0002I1-signed.pdf
8. Relazione paesaggistica semplificata - RS09REL0003I1-signed.pdf
9. Relazione tecnico descrittiva - RS09REL0004I1-signed.pdf
10. Lettera di affidamento incarico al professionista

CONSIDERATO che l'intervento propone la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico presso la copertura della stalla dell'abbazia di Santa Maria del Bosco. L'impianto sarà progettato con una particolare attenzione all'integrazione architettonica e al minimo impatto visivo. L'edificio presenta una copertura con una superficie a falde di circa 1000 m2 su cui verranno alloggiati i pannelli fotovoltaici, questi avranno esposizione verso Sud-Ovest e Sud-Est. Inoltre, verranno installati in modo complanare alla falda stessa, in modo da non modificare la geometria dell'immobile. Nello specifico verrà installato un impianto da 87,20 kW composto da 160 celle fotovoltaiche da 545Wp.



CONSIDERATO che l'impianto oggetto dell'intervento ricade all'interno dell'area ZPS ITA 020048 "Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza" ed in zona B della RNO RISERVA NATURALE ORIENTATA "Monte Genuardo e Santa Maria del Bosco" nello specifico di tratta di un impianto fotovoltaico presso la copertura dell'edificio che ospita la stalla dell'Abbazia di Santa Maria del Bosco, sito nel comune di Contessa Entellina, riportato in catasto al foglio 43 particella 122.

CONSIDERATO che nella relazione tecnica e nello Studio di incidenza i progettisti riportano quanto segue:
"La realizzazione di tale impianto consentirebbe di produrre l'energia elettrica necessaria per l'edificio, sfruttando la fonte rinnovabile solare, evitando così l'emissione di CO2 in atmosfera, causata dalla produzione di energia da fonti fossili, determinando così un beneficio per l'ambiente. Il fabbricato oggetto di intervento fa parte di un antico complesso monastico sito nel comune di Contessa Entellina, ovvero l'abbazia di Santa Maria del Bosco. la cui costruzione risale alla fine del 1500, e affonda le sue radici quando un gruppo di frati eremiti albanesi proveniente da Mazara ricostruisce e ripopola un vecchio casale, facendo diventare Contessa Entellina il più antico insediamento albanese d'Italia. Ad oggi la struttura dell'abbazia di Santa Maria del Bosco ospita uno splendido relais, immerso nel verde. Fingiat SPA società proprietaria della struttura ha manifestato il desiderio di poter renderla più sostenibile attraverso un intervento di efficientamento energetico ovvero grazie al progetto dell'impianto preso in esame, il quale ha come fine ultimo la generazione di energia elettrica mediante l'utilizzo della fonte rinnovabile solare attraverso la conversione fotovoltaica. Nella progettazione architettonica dell'impianto in oggetto si è tenuto conto delle caratteristiche dell'edificio, in modo tale da ridurre al minimo l'impatto visivo e non apportare nessuna modifica sostanziale nel suo aspetto esterno. L'edificio presenta una copertura con una superficie di circa 1000m2. Essendo la copertura di tipo a falda i moduli verranno installati in modo complanare alla falda stessa in modo non modificare la geometria dell'edificio. Utilizzando pannelli fotovoltaici in silicio policristallino della dimensione di 1,13 x 2,28 m di potenza pari a 545Wp, risulta installabile un impianto composto da 160 moduli della potenza complessiva di 87,20 kWp. La potenza di picco dell'impianto, intesa come somma delle potenze di targa dei singoli moduli, è stata individuata sulla base della superficie disponibile in congruenza con i requisiti strutturali, funzionali ed architettonici richiesti dalla installazione stessa. La configurazione elettrica adottata nel presente progetto per il funzionamento dell'impianto consentirà al committente, attraverso il meccanismo dell'autoconsumo, di poter beneficiare dell'intera produzione di energia elettrica dell'impianto fotovoltaico per poter far fronte ai propri fabbisogni elettrici. Al fine di ottenere un buon compromesso tra la potenza installabile e la captazione della radiazione solare e di conseguenza la maggiore produzione di energia elettrica, i moduli fotovoltaici saranno installati parallelamente al profilo dell'edificio con un'esposizione verso sud-est e sud-ovest ed inclinazione che segue il profilo della copertura pari a circa il 15° rispetto al piano orizzontale. I moduli fotovoltaici saranno installati su struttura di supporto in alluminio estruso e ganci sul tetto in acciaio inox, in modo da avere al contempo elevata durata nel tempo, resistenza alla corrosione e agli agenti atmosferici e un peso contenuto."

RILEVATO che l'intervento ricade all'interno della ZPS ITA 020048 "Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza" ed in zona B della RNO RISERVA NATURALE ORIENTATA "Monte Genuardo e Santa Maria del Bosco" ed inoltre è limitrofo alla ZSC ITA020035 Monte Genuardo e Santa Maria del Bosco

RILEVATO inoltre che le aree sono interne alla IBA (Important Bird Area) 215 Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza.

CONSIDERATO che per come anche descritto e riportato sia nelle relazioni che nelle tavole di progetto, l'impianto verrà realizzato sulla copertura della stalla già esistente.



CONSIDERATO che per come descritto e dichiarato dai progettisti l'impianto non avrà incidenze negative con habitat natura 2000 presenti nella ZPS.

CONSIDERATO che nelle aree di intervento per come descritto dal redattore dello Screening di Incidenza Ambientale non sono presenti habitat natura 2000.

CONSIDERATO che in merito incidenza dell'opera rispetto agli habitat elencati in Tab. 3.1 del formulario standard secondo la DIR. 92/43/CEE dallo Screening di incidenza si desume che non vi saranno possibili interferenze.

CONSIDERATO che in merito incidenza dell'opera rispetto alle specie vegetali elencate in Tab. 3.2 e Tab 3.3 del formulario standard secondo la DIR. 92/43/CEE dallo Screening di incidenza si desume che non vi saranno possibili interferenze.

CONSIDERATO che in merito incidenza dell'opera rispetto alle specie animali elencate in Tab. 3.2 del formulario standard secondo la DIR. 92/43/CEE dallo Screening di incidenza si desume che non vi saranno possibili interferenze.

CONSIDERATO che nella documentazione presentata dal proponente viene descritta la coerenza dell'intervento con il Piano di Gestione "Monti Sicani".

VALUTATO l'allegato 2 format proponente presentato denominato RS09REL0002I1- FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE.

VISTO il Piano di Gestione "Monti Sicani", approvato con D.D.G. n. 346 del 24 giugno 2010.

VISTO lo Standard Data Form della Zona Protezione Speciale (ZPS) ITA 020048 "Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza" e della Zona speciale di Conservazione (ZSC) ITA020035 Monte Genuardo e Santa Maria del Bosco

VALUTATO in conclusione che è possibile affermare in maniera oggettiva che sulla base della documentazione prodotta si possono ragionevolmente escludere effetti negativi diretti ed indiretti sugli habitat di interesse Comunitario e sulle specie di interesse conservazionistico e che quindi sul progetto in analisi è possibile valutare che non determinerà incidenza significativa, ovvero non pregiudicherà il mantenimento dell'integrità del sito Natura 2000 interessato con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie, per le motivazioni sopra riportate e che, pertanto, può essere assentito, previo ottenimento di tutte le altre autorizzazioni previste *ex lege*;

La Commissione Tecnica Specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO

ESPRIME

parere Positivo alla procedura di Screening di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.) Livello I ex art. 5 del D.P.R. 357/97 e ss.mm.ii. per il progetto Cod. procedura 2873 - PA_034_VI00015 - Santa Maria del Bosco nel Comune di Contessa Entellina (PA)".





**FORMAT SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività -
ISTRUTTORIA VALUTATORE SCREENING SPECIFICO**

<p>Oggetto P/P/I/A:</p>	<p align="center">Realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico presso la copertura del refettorio dell'Abbazia Santa Maria Del Bosco sita a Contessa Entellina (PA)</p>					
<p>Tipologia P/P/I/A:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici <input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici <input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici <input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali <input type="checkbox"/> Altri piani o programmi: <input type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001 <input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici <input type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti <input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua <input type="checkbox"/> Attività agricole <input type="checkbox"/> Attività forestali <input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari, etc. <p><i>X. Altro</i> Installazione di impianto fotovoltaico su edificio</p>					
<p>Proponente:</p>	<p>Fingiat S.P.A, con sede legale via Trapani 1/D, 90141, Palermo (PA)</p>					
<p>La proposta è assoggetta alle disposizioni dell'art. 10, comma 3, D.lgs. 152/06 s.m.i. e pertanto è valutata nell'ambito di altre procedure integrate VIA/VAS -V.Inc.A.? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, SI, fare riferimento alla procedura e specificare: </p>						
<p>SEZIONE 1 – LOCALIZZAZIONE, INQUADRAMENTO TERRITORIALE, VERIFICA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE E SINTESI DELLA PROPOSTA</p>						
<p>1.1. LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE</p>						
<p>Regione: Sicilia Comune: Contessa Entellina Prov.: PA Località/Frazione: Contessa Entellina Indirizzo: SP 182 per lotto 1 e 2</p>				<p><i>Contesto localizzativo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/> Area naturale antropizzata 		
<p>Particelle catastali: <i>(se ritenute utile e necessarie)</i></p>	<p>F.43 part 122 sub 2</p>					
<p>Coordinate geografiche: <i>(se ritenute utili e necessarie)</i></p>	<p>LAT.</p>	<p>37°42'41.22'' N</p>				



S.R. WGS 84	LONG.	13°12'20.53'' N			
-------------	-------	-----------------	--	--	--

Nel caso di **Piano/Programma**, descrivere area vasta di attuazione (oppure fare riferimento alla specifiche della documentazione di piano o programma):

.....

.....

.....

1.2 Documentazione progettuale: VERIFICA COMPLETEZZA DOCUMENTAZIONE PRESENTATA DAL PROPONENTE (compilare solo se la documentazione è ritenuta utile alla valutazione)

• File vettoriali/shape della localizzazione dell’P/P/I/A	SI		Relazione descrittiva ed esaustiva dell’intervento/attività	SI
• Carta zonizzazione di Piano	SI		Eventuali studi ambientali disponibili	SI
• Relazione di Piano/Programma	SI		Cronoprogramma di dettaglio	SI
• Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere	SI		Altri elaborati tecnici:	NO
• Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere	SI		Altri elaborati tecnici:	
• Adeguate cartografie dell’area di intervento (anche GIS)	SI		<ul style="list-style-type: none"> • TAV.01 A inquadramento ctr 1.10000 • TAV.01 B inquadramento igm 25000 • TAV.01 C Catastale • TAV.02 Planimetria e sezioni • TAV 03 Pianta di progetto • TAV.04 Documentazione fotografica • TAV.05 Tavola dei vincoli • TAV.06 Schema unifilare e schede dei materiali • Relazione tecnico descrittiva • Relazione paesaggistica 	
• Informazioni per l’esatta localizzazione e cartografie	SI			
• Documentazione fotografica <i>ante operam</i>	SI			

La documentazione fornita dal Proponente è completa e sufficiente ad inquadrare territorialmente il P/P/I/A e comprenderne la portata?

X SI NO

Se, **No**, indicare la documentazione ritenuta necessaria e/o mancante e vedere sez. 5.1 e 7:

1.3 - SINTESI DEI CONTENUTI DELLA PROPOSTA

L’intervento propone la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico presso la copertura della stalla dell’abbazia di Santa Maria del Bosco. Il complesso è di proprietà di Fingiat spa, progettato verso il 1500, prossimo al Monte Genuardo



e Santa Maria del Bosco, ricade all'interno della "ZPS" denominata ITA020048 "Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza" Ed all'interno della Zona B della Riserva naturale orientata "Monte Genuardo e Santa Maria del Bosco", inoltre l'area risulta sottoposta a vincolo paesaggistico ai sensi dell'art. 136 del Codice dei Beni Culturali approvato con Decreto Legislativo 22/01/2004 n. 42. La proposta prevede l'installazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura a falde della stalla adiacente alla struttura storica di un antico complesso monastico sito nel comune di Contessa Entellina, ovvero l'abbazia di Santa Maria del Bosco. la cui costruzione risale alla fine del 1500. L'impianto sarà progettato con una particolare attenzione all'integrazione architettonica e al minimo impatto visivo. Si utilizzeranno tecnologie che permettono di minimizzare l'alterazione dell'aspetto esterno dell'edificio. visivo e non apportare nessuna modifica sostanziale nel suo aspetto esterno. L'edificio presenta una copertura con una superficie a falde di circa 1000 m2 su cui verranno alloggiati i pannelli fotovoltaici questi avranno esposizione verso Sud-Ovest e Sud-Est. Inoltre i moduli verranno installati in modo complanare alla falda stessa in modo non modificare la geometria dell'immobile. La proposta progettuale presentata è stata sviluppata in modo da ottimizzare al massimo il rapporto tra le opere di progetto e il territorio, limitare al minimo gli impatti ambientali e paesaggistici e garantire la sostenibilità ambientale dell'intervento. I principali componenti di un impianto fotovoltaico sono:

- 160 Moduli fotovoltaici da 545Wp
- Gruppi di conversione trifase con potenza nominale di 50kW
- Strutture di supporto dei moduli fotovoltaici è composta da componenti costruiti impiegando alluminio ed acciaio inox
- Quadri elettrici
- Cavi elettrici
- Contatori di energia elettrica

La Realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico sulla copertura per una potenza complessiva di 87.20 Kw ricade negli interventi descritti dall'Allegato B di cui all'art 3 comma 11 del DPR 31/2017 Lettera B.8. ovvero installazione di pannelli solari (termici o fotovoltaici) a servizio di singoli edifici, purché integrati nella configurazione delle coperture, o posti in aderenza ai tetti degli edifici con la stessa inclinazione e lo stesso orientamento della falda degli edifici ricadenti fra quelli di cui all'art. 136, comma 1, lettere b e c) del Codice, del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42; installazione di pannelli solari (termici o fotovoltaici).

Le opere che si vogliono realizzare nel sito non entrano in contrasto né con altri progetti, né producono effetti negativi in quanto trattasi di un intervento su un fabbricato esistente la cui posizione agevola la naturale schermatura visiva dell'impianto. L'intervento che si intende effettuare è la realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura dell'edificio retrostante l'Abbazia di Santa Maria del Bosco. L'impianto non è visibile dalla strada poiché è naturalmente schermato dalla vegetazione arborea, dunque, l'aggiunta dei pannelli sulla copertura essendo questa non visibile dalla struttura principale ne visibile dalle strade limitrofe non creerebbe un contrasto con l'ambiente circostante e il contesto storico. La realizzazione dell'impianto fotovoltaico comporta il miglioramento dell'efficiamento energetico di strutture già utilizzate a fini turistici. La realizzazione di tale impianto consentirebbe di produrre l'energia elettrica necessaria per l'edificio, sfruttando la fonte rinnovabile solare, evitando così l'emissione di CO2 in atmosfera, causata dalla produzione di energia da fonti fossili, determinando così un beneficio per l'ambiente. il progetto proposto non prevede nessun tipo di disboscamento o alterazione del paesaggio naturale. Ma lascerebbe inalterato un già antropizzazione del paesaggio conseguente alla realizzazione dell'abbazia di Santa Maria del Bosco.

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

SITI NATURA 2000

SIC	cod.	IT _____	
		IT _____	



		IT _____	
ZSC	cod.	ITA020035	Monte Genuardo e Santa Maria del Bosco Esterno all'area di progetto Distanza 30 metri
		IT _____	
		IT _____	
ZPS	cod.	ITA020028	Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza
		IT _____	
		IT _____	
Obiettivi e Misure di conservazione e/o Piano di Gestione	<p align="center"><u>Per ogni sito Indicare lo strumento di gestione e l'atto approvativo</u></p> <p>Strumento di gestione: Piano di Gestione "Monti Sicani", approvato con D.D.G. n. 346 del 24 giugno 2010</p>		
<p>2.1 - Il P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>RNO RISERVA NATURALE ORIENTATA "Monte Genuardo e Santa Maria del Bosco"</p>		
<p>Il P/P/I/A interessa altre tipologie di aree tutelate (Ramsar, IBA, fasce di rispetto PAI o D.lgs 42/04 s.m.i., etc.)? <i>(verifica facoltativa, laddove ritenuta opportuna)</i></p> <p align="right"><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, indicare quale ed allegare eventuale parere ottenuto: Indicare eventuali vincoli presenti: IBA (Important Bird Area) 215 Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza.</p>			
<p>2.2 - ANALISI PER P/P/I/A ESTERNI AI SITI NATURA 2000</p>			
<p>Sulla base delle informazioni fornite dal Proponente, la distanza dai siti e gli elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.) presenti tra l'area di attuazione del P/P/I/A ed i siti sopra indicati, sono sufficienti ad escludere il verificarsi di incidenze sui sito/i Natura 2000 medesimi?</p> <p align="center"><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, descrivere perché: - Trattasi di installazione di Impianto fotovoltaico su tetti esistenti</p>			



SEZIONE 3 - ADEGUATE CONOSCENZE E BASI INFORMATIVE DEL SITO/I NATURA 2000 INTERESSATO/I

Nel caso specifico, considerata la proposta in esame, le informazioni disponibili sul sito/i Natura 2000 in possesso dell'Autorità delegata alla V.Inc.A sono sufficienti per poter procedere all'istruttoria di screening? (se, **No**, quindi se le informazioni in possesso del Valutatore non sono adeguate si procede a Valutazione Appropriata – sez. 12).

SI NO

Se, **No**, perché:

SEZIONE 4 - DESCRIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEL SITO NATURA 2000

Stato di conservazione di habitat e specie di interesse comunitario ed obiettivi di conservazione del sito Natura 2000 presenti nell'area del P//P/I/A

(n.b. ripetere tabella per ogni sito/i Natura 2000 interessato/i dalla proposta)

STANDARD DATA FORM <i>Habitat e Specie di interesse comunitario presenti (All. I e II DH, Art. 4 DU),</i>	STATO DI CONSERVAZIONE <i>Report art. 17 DH o 12 DU, o info più di dettaglio da PdG e MdC.</i>	OBIETTIVO E/O MISURE DI CONSERVAZIONE <i>Obiettivi* e/o Misure di Conservazione e/o Piani di Gestione. (*se definiti)</i>	PRESSIONI E/O MINACCE <i>Report art. 17 DH o 12 DU, o info più di dettaglio da PdG e MdC.</i>
Nessun habitat	Nessun habitat	Nessun habitat	Nessun habitat

Ulteriori utili informazioni sulle caratteristiche del sito/i Natura 2000 e/o eventuali ulteriori pressioni e minacce identificate nello SDF:
(informazioni facoltative)

4.1 - Determinare se il P/P/I/A è direttamente connesso o necessario alla gestione del sito Natura 2000?

La proposta è direttamente connessa alla gestione del sito Natura 2000?

SI NO

Se, **Si**, in che modo la proposta potrà contribuire al raggiungimento di uno o più obiettivi di conservazione del sito?

.....

SEZIONE 5 – ANALISI DEI POSSIBILI FATTORI DI INCIDENZA

5.1 - Analisi degli elementi del P/P/I/A ed individuazione di altri P/P/I/A che insieme possono incidere in maniera significativa sul sito Natura 2000



La descrizione e la caratterizzazione della proposta fornita dal proponente è adeguata per la valutazione del possibile verificarsi di incidenza negativa sul sito/i Natura 2000 per il livello di screening?

SI NO

Se, **No**, perché:

Specificare gli elementi del P/P/I/A che possono generare interferenze sul sito Natura 2000:

1.
2.
3.

5.2 - E' necessario richiedere integrazioni alla documentazione relativa alla proposta al fine di identificare tutti i possibili fattori di incidenza? Se, Si, riportare elenco nella sezione 7, parte (A) "Verifica completezza integrazioni".

SI NO

Se **SI**, perché:

5.3 - Analisi di eventuali effetti cumulativi di altri P/P/I/A Esistono altri P/P/I/A che insistono sul medesimo sito Natura 2000?

SI NO

Se, Si, quali:

1.
2.

Evidenziare gli effetti cumulativi e/o sinergici:

1.
2.
3.
4.

SEZIONE 6- VERIFICA COMPLETEZZA INTEGRAZIONI RICHIESTE

Il proponente ha riscontrato la richiesta di integrazioni?

SI NO

Se **No**, procedere all'archiviazione dell'istanza.

Se **Si**, specificare gli estremi della comunicazione con la quale sono state acquisite le integrazioni richieste:

1)

A) La documentazione integrativa riguardo la descrizione e documentazione progettuale è completa e coerente con la richiesta?

1)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO



	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
--	-----------------------------	-----------------------------

Se **No**, perché: *(n.b.. Un eventuale risposta negativa (NO) in questa sezione, determina l'archiviazione dell'istanza- sez. 12)*

.....

Se, **Si**, ritornare a sezione 1.3.

B) La documentazione integrativa è completa e coerente con la richiesta?

- 1) SI NO
- 2) SI NO
- 3) SI NO

Se **No**, perché: *(n.b.. Un eventuale risposta negativa (NO) in questa sezione, determina l'archiviazione dell'istanza)*

.....

SEZIONE 7 – VERIFICA DELLE POTENZIALI INCIDENZE SUL SITO NATURA 2000
(ripetere per ogni sito Natura 2000 coinvolto)

7.1 Le azioni previste nella proposta corrispondono a pressioni e/o minacce individuate nell'ambito del Report di cui all'art. 17 DH o 12 DU e/o inserite nello Standard Data Form?

SI NO

Se **SI**, quali:

- 1.
- 2.
- 3.

7.2 Le azioni previste nella proposta corrispondono a pressioni e minacce individuate per gli obiettivi di conservazione del sito nel Piano di Gestione e/o nelle Misure di Conservazione?

SI NO

Se **SI**, quali:

- 1.
- 2.
- 3.

7.3 La proposta rientra tra quelle non ammissibili secondo quanto previsto dalle Misure di Conservazione e/o dal Piano di Gestione del sito Natura 2000?

SI NO

Se **SI**, concludere lo screening negativamente e specificare le motivazione (da riportare in sez. 11):

.....

Le modalità di esecuzione della proposta sono conformi con quanto previsto dalle Misure di Conservazione e/o dal Piano di Gestione del sito Natura 2000?

SI NO

Se **No**, perché:



SEZIONE 8 - VALUTAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITÀ DELL'INCIDENZA SUL SITO NATURA 2000
(ripetere per ogni sito Natura 2000 coinvolto)

8.1 HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO

Habitat di interesse comunitario (Allegato I DH) interessati dalla proposta: NESSUNO – Il progetto verrà realizzato su un tetto esistente

<p>Possibile perdita di habitat di interesse comunitario: Nessuna</p>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> Temporaneo <input type="checkbox"/> Permanente
<p>Possibile frammentazione di habitat di interesse comunitario: Nessuna</p>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> Temporaneo <input type="checkbox"/> Permanente

8.2 - SPECIE ED HABITAT DI SPECIE DI INTERESSE COMUNITARIO

Specie di interesse comunitario (Allegato II DH e art. 4 DU) interessati dalla proposta:

<p>Possibile perturbazione/disturbo di specie di interesse comunitario: specie: Nessuna</p>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> Temporaneo <input type="checkbox"/> Permanente
<p>Possibile perdita diretta/indiretta di specie di interesse comunitario <i>(n.b. ripetere per ogni specie coinvolta)</i> specie: N. coppie, individui, esemplari da SDF:</p>	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> SI Stima n. (<i>coppie, individui, esemplari</i>) persi:



<p>Possibile perdita/frammentazione di habitat di specie: specie: tipologia habitat di specie: </p> <p><i>(n.b. ripetere per ogni habitat di specie coinvolto)</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> Permanente</p> <p><input type="checkbox"/> Temporaneo</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>8.3 – Valutazione e effetti cumulativi</p>	<p>Gli altri P/P/I/A che insistono sul sito Natura 2000 in esame possono generare incidenze cumulative e/o sinergiche significative congiuntamente con la proposta in esame? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se Si, quali ed in che modo incidono significativamente sul sito, congiuntamente alla proposta in esame: </p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>8.4 – valutazione effetti indiretti</p>	<p>La proposta può generare incidenze indirette sul sito Natura 2000? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se Si, quali: </p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SEZIONE 9 - SINTESI VALUTAZIONE



L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su habitat di interesse comunitario

SI NO

Se, **Si**, perché:

L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su specie di interesse comunitario

SI NO

Se, **Si**, perché:

L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, sull'integrità del sito/i Natura 2000?

SI NO

Se, **Si**, perché:

.....

SEZIONE 10 – CONCLUSIONE DELLO SCREENING SPECIFICO

Lo Screening presentato risulta ben argomentato ed in considerazione che l'intervento verrà realizzato sulla copertura della stalla già esistente non comporterà frammentazione e/o perdita di habitat di interesse Comunitario e sulle specie di interesse conservazionistico.


Sul progetto in analisi è possibile valutare che non determinerà incidenza significativa, ovvero non pregiudicherà il mantenimento dell'integrità del sito Natura 2000 interessato con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie, per le motivazioni sopra riportate e che, pertanto, può essere assentito, previo ottenimento di tutte le altre autorizzazioni previste ex lege;.

SEZIONE 11 – CONCLUSIONE DEL PROCEDIMENTO DI SCREENING

	<i>Esito positivo</i>	<i>Esito negativo</i>
<p><u>ESITO DELLO SCREENING:</u> (le motivazioni devono essere specificate nella sezione 10)</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO (Screening specifico) <i>Lo screening di incidenza specifico si conclude positivamente, senza necessità di procedere a Valutazione Appropriata; nell'atto amministrativo riportare il parere motivato (Sez. 12)</i></p>	<p><input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/> RIMANDO A VALUTAZIONE APPROPRIATA</p>



	<p>sulla base del quale lo screening si è concluso con Esito positivo.</p>	<p>☐ ARCHIVIAZIONE ISTANZA (motivata da carenze documentali/mancate integrazioni – sez. 7. oppure da altre motivazioni di carattere amministrativo) Specificare (se necessario):</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	----------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ufficio / Struttura competente:	Valutatore	Firma	Luogo e data
Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale	Dott. Fausto Ronsisvalle		Palermo, 31 Gennaio 2024



**ATTESTAZIONE PRESENZA DEI COMPONENTI
ADUNANZA DEL 31.01.2024
COMMISSIONE TECNICA SPECIALISTICA
per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale**

1.	Aiello	Tommaso	Presente
2.	Andaloro	Pasquale	Presente
3.	Arcuri	Emilio	Presente
4.	Armao	Gaetano	Presente
5.	Bendici	Salvatore	Presente
6.	Bonaccorso	Angelo	Presente
7.	Caldarera	Michele	Presente
8.	Cammisa	Maria Grazia	Presente
9.	Casinotti	Antonio	Assente
10.	Cecchini	Riccardo	Presente
11.	Cilona	Renato	Presente
12.	Corradi	Alessandro	Assente
13.	Cucchiara	Alessandro	Assente
14.	Currò	Gaetano	Presente
15.	D'Urso	Alessio	Presente
16.	Daparo	Marco	Presente
17.	Di Loreto	Paolo	Presente
18.	Dieli	Tiziana	Presente
19.	Dolfin	Sergio	Presente
20.	Geraci	Massimo	Presente
21.	Gullo	Onfrio	Presente
22.	Ilarda	Gandolfo	Presente
23.	Iudica	Carmelo	Presente
24.	La Fauci	Dario	Assente
25.	Latona	Roberto	Assente
26.	Lipari	Pietro	Presente
27.	Livecchi	Giuseppe	Presente
28.	Lo Biondo	Massimiliano	Presente
29.	Maio	Pietro	Presente
30.	Martorana	Giuseppe	Presente
31.	Mastrojanni	Marcello	Presente
32.	Mignemi	Giuliano	Presente
33.	Modica	Dario	Assente
34.	Montalbano	Luigi	Assente
35.	Morabito	Marianna	Presente
36.	Pagano	Andrea	Presente
37.	Pandolfi	Anna Rita	Presente
38.	Pantalena	Alfonso	Presente
39.	Patanella	Vito	Presente



40.	Pedalino	Andrea	Presente
41.	Pergolizzi	Michele	Assente
42.	Piscitello	Fabrizio	Presente
43.	Ronsisvalle	Fausto	Presente
44.	Sacco	Federica	Presente
45.	Saladino	Salvatore	Presente
46.	Salvia	Pietro	Presente
47.	Santoro	Piero	Presente
48.	Savasta	Giovanni	Assente
49.	Saverino	Arcangela	Presente
50.	Seminara	Salvatore	Presente
51.	Spinello	Daniele	Presente
52.	Vernola	Marcello	Assente
53.	Versaci	Benedetto	Assente
54.	Villa	Daniele	Presente
55.	Viola	Salvatore	Presente

I sottoscritti, preso atto del verbale della riunione del 31.01.2024, attesta il voto dai componenti espresso e verbalizzato e la presenza e l'assenza degli stessi.

Il Segretario
Avv. Vito Patanella

VITO

PATANELLA

Firmato digitalmente da
VITO PATANELLA
Data: 2024.02.12
11:51:07 +01'00'

Il Presidente