



# COMUNE DI MODICA

SETTORE TERZO

U.O. n°5

URBANISTICA - SVILUPPO ECONOMICO - PROTEZIONE CIVILE



Oggetto: Intervento per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 765,88 kW da realizzare nella Zona Industriale ASI Modica-Pozzallo nel V.le della Tecnologia n. 29

Ditta : ALLCHEMICALS S.r.l.

## PROVVEDIMENTO FINALE DI SCREENING PROPONENTE

Il Dirigente del settore, Ing. Francesco Paolino, su proposta del responsabile dell'Unità Operativa n°5 "Urbanistica, Sviluppo economico e Protezione Civile,

### VISTI

- Il progetto in oggetto,
- la relazione d'incidenza dell'intervento proponente a firma dell' ing. Dario Noto;
- Il D.A. n°36 del 14/12/2022;
- Il D.A. n°237 del 29/06/2023

### VERIFICATI

i contenuti della relazione e gli allegati, conformi ai suddetti Decreti Assessoriali

### PRESO ATTO

dell'**allegato parere di valutazione positivo**, n. 13 del 05/08/2024 acquisito agli atti al prot. n°42161 del 13/08/2024, reso al riguardo dal Dott. Dario Modica, in qualità di istruttore incaricato dal Dirigente del Comune di Modica con direttiva prot. n. 54020 del 03/11/2023, in relazione all'incidenza e cioè "*che in conclusione è affermare in maniera oggettiva che il progetto 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 meglio esplicitati in istruttoria e risulta quindi essere fattibile dal punto di vista della compatibilità ambientale e coerente con gli obiettivi del Piano di Gestione Natura 2000 "residui donali della Sicilia Sud Orientale" approvato dal Dipartimento dell'Ambiente della Regione Siciliana.*

### DICHIARA LA CONCLUSIONE

dello screening di incidenza specifico si **conclude positivamente**, senza necessità di procedere a Valutazione Appropriata, in quanto l'intervento progettato non è direttamente connesso o necessario alla gestione del sito e, non vi è la probabilità che possa avere un effetto significativo sullo stesso.

### DISPONE

Ai sensi del punto 9 dell'allegato 1 al decreto 36/2022, che il presente parere:

venga pubblicato sul portale web del Comune di Modica,  
venga comunicato

1. al Dipartimento Regionale dell'Ambiente,
2. all'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste competente per la provincia di Ragusa

Il Tecnico Istruttore  
Geom. Luciano Scarso

Il Dirigente  
Ing. Francesco Paolino





*Città di Modica*

[www.comune.modica.gov.it](http://www.comune.modica.gov.it)

**Procedimento:** Valutazione di Incidenza Ambientale livello II 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, Allegato 1.

**Titolo progetto:** Intervento per la realizzazione di un Impianto fotovoltaico da 765,88 kW da realizzare nel sito industriale della società ALLCHEMICALS SRL in Viale della Tecnologia n. 29  
Zona industriale ASI Modica (RG)

**Proponente:** Ditta ALLCHEMICALS srl

#### **Parere n. 13 del 05/08/2024**

predisposto sulla base della documentazione e delle informazioni fornite dal servizio Urbanistica del Comune di Modica.

**VISTO** l'art. 5 del D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e ss.mm.ii., disciplinante la valutazione di incidenza, il quale dispone, al comma 5, che le regioni e le province autonome, per quanto di propria competenza, definiscono le modalità di presentazione dei relativi studi, individuano le Autorità competenti alla verifica degli stessi, da effettuarsi secondo gli indirizzi di cui all'allegato G, i tempi per l'effettuazione della medesima verifica, nonché le modalità di partecipazione alle procedure nel caso di piani interregionali;

**VISTA** la Direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e semi-naturali, nonché della flora e della fauna selvatiche;

**VISTA** la Direttiva 2009/147/CE concernente la conservazione degli uccelli selvatici;

**VISTO** il D.A. n. 237/GAB del 29/06/23 "Procedure per la Valutazione di Incidenza (VINCA);

**VISTO** l'art. 6 del D.P.R. n. 357/97 e ss.mm.ii., che dispone che gli obblighi derivanti dagli artt. 4 e 5 del medesimo D.P.R. n. 357/97 si applicano anche alle zone di protezione speciale discendenti dalla direttiva n. 79/409/CEE, oggi direttiva 2009/147/CE;

**VISTO** il D.M. 17 ottobre 2007, recante "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone Speciale di Conservazione (ZSC) e a Zone di Protezione Speciale (ZPS)", successivamente modificato dal D.M. 22 gennaio 2009;

**VISTI** i Decreti Ministeriali del 21 dicembre 2015, 31 marzo 2017, 07 gennaio 2017, 20 giugno 2019 e 26 febbraio 2020, 7 aprile 2021 di designazione delle Zone Speciali di Conservazione della Regione Siciliana;

**VISTA** la Legge Regionale 8 maggio 2007, n. 13 e sue successive modifiche ed integrazioni, articolo 1 *“Disposizioni in favore dell'esercizio di attività economiche in siti SIC e ZPS”*;

**VISTA** la Legge Regionale 14 maggio 2009, n. 6 *“Disposizioni programmatiche e correttive per l'anno 2009”*, art. 60 *“Competenze dei comuni in materia di valutazione di incidenza. Interpretazione autentica dell'articolo 1 della legge regionale 8 maggio 2007, n. 13”*;

**VISTA** la Legge Regionale 7 maggio 2015, n. 9: *“Disposizioni programmatiche e correttive per l'anno 2015. Legge di stabilità regionale”* e, in particolare, l'articolo 91 recante *“Norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale”*;

**VISTO** il Decreto dell'Assessore del Territorio e dell'Ambiente 30 marzo 2007, n. 53/gab *“Prime disposizioni d'urgenza relative alle modalità di svolgimento della valutazione di incidenza ai sensi dell'art. 5, comma 5, del D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e successive modifiche ed integrazioni”*

**VISTO** il Decreto dell'Assessore del Territorio e dell'Ambiente 22 ottobre 2007 *“Disposizioni in materia di valutazione di incidenza attuative dell'articolo 1 della legge regionale 8 maggio 2007, n. 13”*;

**CONSIDERATO** che le determinazioni sulle valutazioni di incidenza, previste dall'articolo 5 del D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357, sono state attribuite ai Comuni nel cui territorio insistono i siti SIC e ZPS, ai sensi e per gli effetti dell'art. 1, comma 1, della legge regionale 8 maggio 2007, n. 13;

**PRESO ATTO CHE** con D.A. n. 036/GAB del 14 febbraio 2022, pubblicato nella GURS n. 13 del 25 marzo 2022, sono stati approvati e parte integrante del medesimo decreto: l'Allegato 1. *“Procedure per la Valutazione di Incidenza (VInCA) – Direttiva 92/43/CEE «Habitat» articolo 6, paragrafi 3 e 4 nella Regione Siciliana”*; l'Allegato 2. *“Format di Supporto Screening di V.Inc.A. per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – Proponente”*; l'Allegato 3. *“Format Screening di V.Inc.A. per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – Istruttoria Valutatore Screening Specifico”*.

**VISTO** l'art. 2 del richiamato D.A. n. 036/GAB del 14/02/2022 ha contestualmente abrogato il decreto dell'Assessore al Territorio e all'Ambiente 30 marzo 2007, n. 53 *“Prime disposizioni d'urgenza relative alle modalità di svolgimento della valutazione di incidenza ai sensi dell'art. 5, comma 5, del D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e successive modifiche ed integrazioni”*, nonché abrogato il decreto dell'Assessore al Territorio e all'Ambiente 22 ottobre 2007, n. 244 *“Disposizioni in materia di valutazione di incidenza attuative dell'articolo 1 della legge regionale 8 maggio 2007, n.13”*.

**VISTA** l'istanza del 27/06/2024 prot. n. 39170 3° settore Urbanistica-Sviluppo economico-protezione civile di attivazione della procedura di Valutazione Incidenza VINCA livello I ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/97 e ss.mm.ii. per l'intervento di realizzazione di un Impianto fotovoltaico da 765,88 kW da realizzare nel sito industriale della società ALLCHEMICALS SRL in Viale della Tecnologia n. 29, Zona industriale ASI Modica (RG)

**CONSIDERATO** che:

- la presente istruttoria si limita a valutare gli aspetti tecnici di compatibilità ambientale e le interferenze del progetto sulle componenti ambientali dell'area Natura 2000 oggetto dello screening presentato;
- è onere dell'Ufficio Urbanistica la validazione amministrativa del progetto, nello specifico:
  - inoltro della pratica al Dipartimento Ambiente Regione Sicilia;

- pubblicazione sul sito istituzionale del Comune di Modica;
- verifica e comunicazione alla scrivente di eventuali osservazioni avanzate;
- validazione della procedibilità dell'istanza;
- pagamento degli oneri istruttori previsti.

**LETTA** la nota pervenuta in data 25 luglio 2024 prot. n. 39170 con la quale l'Ufficio Urbanistica del Comune di Modica informa che il progetto è stato pubblicato dal 28/06/2024 al 28/07/2024 e non sono pervenute osservazioni in merito, nella medesima nota l'Ufficio informa altresì che il progetto è stato trasmesso al Dipartimento Ambiente Regione Sicilia in data 01/07/2024 e dopo 30 giorni non è stato espresso alcun parere in merito.

**CONSIDERATO** che come previsto dal DA 237 del 29 febbraio 2023 ss.mm.ii punto 6 - parere preliminare, l'ufficio competente per Natura 2000 ha facoltà di esprimere un parere preliminare non vincolante per la determinazione finale, entro 30 giorni dalla comunicazione.

**CONSIDERATO** che, come dichiarato dall'Ufficio Urbanistica del Comune di Modica non sono pervenute osservazioni da parte dell'Ufficio competente per Natura 2000.

**LETTI** i documenti depositati dal proponente in data 27/06/2024 in uno all'istanza di attivazione della procedura.

**CONSIDERATO** che l'intervento oggetto della presente relazione riguarda la realizzazione di un impianto fotovoltaico finalizzato all'autoconsumo energetico del complesso produttivo. L'impianto oggetto della presente relazione sarà ubicato in parte sulla copertura dello stabilimento industriale e in parte a terra all'interno del lotto di proprietà della ditta ALLCHEMICALS SRL in viale della tecnologia 29, zona industriale ASI, Modica (RG).

**CONSIDERATO** che L'intervento si può ritenere complementare a tutti gli interventi esistenti e previsti all'interno della zona industriale, rappresentando il completamento dell'attuazione del piano regolatore consortile approvato con D. P. Reg. 2/A del 21 marzo 1974, successive varianti approvate con D. Ass. reg. T. e A. n. 000420/84 del 15/11/1984 e D. Dir. n. 84/DRU del 22 febbraio 2002, ove oltre agli insediamenti sono esistenti strade, parcheggi, verde, opere a rete (pubblica illuminazione, acquedotto con relativi impianti, fognatura con relativo impianto di depurazione, rete elettrica e rete telefonica).

**CONSIDERATO** che in merito alla produzione di rifiuti il proponente descrive quanto segue in tabella:

	<u>Natura</u>	<u>quantità</u>
a. quantità e natura e destinazione dei rifiuti prodotti nel corso della realizzazione dell'intervento	Solo durante la fase di installazione dell'impianto vi sarà produzione di rifiuti (materiali di imballaggio) e scarti di lavorazione. La maggior parte sarà rappresentata dagli imballi dei pannelli e del materiale elettrico (cavi e componentistica) costituiti per la maggior parte da cartoni e carta, quindi da film plastici e da reggette plastiche di tenuta ed infine dagli scarti di materiale elettrico (spezzoni di cavi per la maggior parte). Infine vi sarà la presenza in minima parte di terre e rocce da scavo riutilizzabili per i rinterri in situ. Tutti i materiali qualificabili come rifiuti saranno stoccati in aree/contenitori dedicati e conferiti, a seconda della loro classificazione, a ditte Autorizzate e Specializzate per ritiro ed il trattamento degli stessi finalizzato al riciclo, essendo appunto tutti riciclabili.	Rifiuti industriali ed urbani non valutabili (rifiuti urbani misti, imballaggi di carta e cartoni, imballaggi di legno e plastica)
b. quantità e natura e destinazione dei rifiuti prodotti successivamente alla sua realizzazione, a regime.	L'esercizio dell'impianto fotovoltaico non comporta produzione di rifiuti di alcun genere	

**CONSIDERATO** che il sito di progetto è caratterizzato da un piazzale in cui non sono presenti habitat tutelati ed è inserito all'interno dell'agglomerato industriale, e le caratteristiche pedo - ecologiche del sito in argomento sono differenti da quelle tipiche degli habitat riportati nella scheda Natura 2000.

**RITENUTO** che durante la fase di cantiere sarà necessario adottare tutte le precauzioni necessarie a non produrre inquinamento del suolo e delle acque superficiali, al fine di prevenire anche sversamenti accidentali di sostanze inquinanti dai mezzi meccanici;

**CONSIDERATO** quanto dichiarato dal proponente circa l'ambiente naturale direttamente interessato:

**RITENUTO** che le opere in progetto non provocheranno impatti significativi sulle componenti ambientali dell'area Natura 2000

**VALUTATO** che dall'analisi del progetto e da quanto riportato nello "Studio di Incidenza" livello II si possono ragionevolmente escludere effetti negativi diretti ed indiretti sugli habitat di interesse Comunitario e sulle specie di interesse conservazionistico.

**CONSIDERATO e VALUTATO** che, come dichiarato dal proponente, lo svolgimento dell'attività non porterà alcuna emissione di sostanze in atmosfera e tanto meno di sostanze inquinanti.

**CONSIDERATO e VALUTATO** che, come dichiarato dal proponente, lo svolgimento dell'attività non comporta alcuna emissione acustica e nell'attività del deposito verranno controllate ai sensi del D.lgs 195/2006 i valori di inquinamento acustico dovute all'uso di macchine o apparecchi di sollevamento, ai fini della tutela della salute dei lavoratori.

**CONSIDERATO e VALUTATO** che si ritiene che il progetto:

- *non compromette gli equilibri ecologici chiave che determinano gli obiettivi di conservazione del Sito;*
- *non interferisce negativamente con gli habitat e le specie d'Interesse Comunitario presenti nel sito;*
- *non determina un rischio per le specie appartenenti alla fauna a flora di cui all'allegato 2 Dir. "Habitat 92/43 né per l'avifauna inserita nell'allegato 1 della direttiva "Uccelli" 79/409.*

**VALUTATO**, in conclusione, che è possibile affermare in maniera oggettiva che il progetto in oggetto 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*.

Tutto ciò visto, considerato e valutato **ESPRIME**

Parere positivo di Valutazione di Incidenza Ambientale (V.INC.A.) Livello II – Fase di valutazione appropriata ex art. 5 del D.P.R. 357/97 e ss.mm.ii. per il progetto di "Realizzazione di un Impianto fotovoltaico da 765,88 kW da realizzare nel sito industriale della società ALLCHEMICALS SRL in Viale della Tecnologia n. 29 Zona industriale ASI Modica (RG) a condizione che si ottemperi alle seguenti prescrizioni ambientali:

<b>prescrizione</b>	<b>n. 1</b>
Oggetto della prescrizione	nelle fasi realizzazione dell'impianto dovranno essere attuati tutti gli accorgimenti utili ad evitare o ridurre al minimo i danni per strascico al suolo e al soprassuolo;
<b>prescrizione</b>	<b>n. 2</b>
Oggetto della prescrizione	è necessario mantenere lo strato erbaceo presente ed è vietata qualsiasi impermeabilizzazione del suolo.

	Attuale	In seguito all'intervento
a) pressione antropica e sue fluttuazioni;	Pressione antropica esistente da diversi anni determinata dagli insediamenti già realizzati nella zona industriale, dalla viabilità esistente, dal limitrofo porto commerciale, ecc.	Nessuna modificazione
b) status degli habitat presenti;	l'area interessata non contiene nessuno degli habitat descritti nel formulario	Nessuna modificazione
c) status delle specie presenti;	l'area interessata non contiene nessuna delle specie descritte nel formulario	Nessuna modificazione
d) distribuzione degli habitat all'interno del sito della Rete Natura 2000;		Nessuna modificazione
e) livelli di frammentazione degli stessi;		Nessuna modificazione
f) livello di connessione con altre aree protette;	non vi sono connessioni con altre aree protette	Nessuna modificazione

**CONSIDERATE** le interferenze sulle componenti biotiche previste e dichiarate dal proponente:

a. impatti sulla stabilità dei suoli,	nessuno
a. impatti sulla natura dei suoli,	nessuno
b. corpi idrici presenti:	nessuno
c. possibile inquinamento delle falde idriche,	nessuno
d. possibile depauperamento, anche temporaneo, delle falde idriche.	nessuno

**CONSIDERATO** che dall'analisi del piano di gestione e dalla comparazione con il progetto presentato non emergono azioni che possono provocare impatti significativi alle componenti ambientali delle aree protette oggetto della VINCA.

**ANALIZZATI** gli elaborati planimetrici e tecnici allegati al progetto.

**CONSIDERATO** che dalla documentazione fotografica ricevuta non emerge la presenza di specie di pregio naturalistico o habitat Natura 2000 nell'area di progetto.

**VALUTATO** che in relazione all'incidenza delle opere di progetto sulle componenti abiotiche, si rileva che esse non avranno nessun tipo di influenza;

**CONSIDERATO e RILEVATO** che analizzando le azioni di piano, non si prevede produzione di materiale di risulta che possa creare problemi di inquinamento e smaltimento.

**VISTO** il Piano di gestione denominato "Residui dunali della Sicilia Sud Orientale", approvato con DDG ARTA n° 332 del 24/05/2011.

**VISTO** lo Standard Data Form della ZSC ITA 080007 Spiaggia Maganuco.

**RILEVATO** che il progetto non ricade all'interno di aree IBA.

<b>prescrizione</b>	<b>n. 3</b>
Oggetto della prescrizione	è necessario adottare tutte le precauzioni necessarie a non produrre inquinamento del suolo e delle acque superficiali, durante la realizzazione degli interventi, al fine di prevenire anche i versamenti accidentali di sostanze inquinanti, dai mezzi meccanici.

<b>prescrizione</b>	<b>n. 4</b>
Oggetto della prescrizione	i mezzi siano mantenuti in buono stato d'uso al fine di evitare dispersione di carburanti o lubrificanti, fumi di scarico o rumori eccessivi;

<b>prescrizione</b>	<b>n. 5</b>
Oggetto della prescrizione	le macchine operatrici utilizzate per le operazioni di cantiere siano a ridotta potenza sonora e dotate di attenuatori acustici.

<b>prescrizione</b>	<b>n. 6</b>
Oggetto della prescrizione	Dovrà essere realizzata una siepe lungo tutto il perimetro dell'impianto che dovrà prevedere esclusivamente l'uso di specie vegetali autoctone, o da vivai in possesso di licenza ai sensi dell'art 4 del Dlgs 386/03 rilasciata dal Comando Corpo Forestale della Regione Siciliana (avendo così certezza del germoplasma autoctono certificato) o da vivai dell'Azienda Foreste Demaniali;

Si trasmette il presente parere tecnico al competente Ufficio Urbanistica per gli adempimenti conseguenziali di competenza.

Modica li 05/08/2024

Dott. Dario Modica

*Dario Modica*

