### AGRONOMI MORETTI PROFESSIONISTI ASSOCIATI

Via Del Macello, 26 CREMA - CR -Via Carnevali Piccio, 6 – CREMONA – CR -



# PROCEDURA DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE PER AMPLIAMENTO ALLEVAMENTO SUINICOLO ESISTENTE

Az. Agr. Bianchetti Gigliola

Comune di Capergnanica (CR)

# STUDIO IMPATTO AMBIENTALE SINTESI NON TECNICA AGRONOMI MORETTI PROFESSIONISTI ASSOCIATI Dott. Agr. Bruno Moretti

## SINTESI NON TECNICA DELLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

L'intervento oggetto della presente consiste in ampliamento di allevamento suinicolo esistente presso il centro aziendale in Comune di Capergnanica (CR) da parte della ditta proponente "Az. Agr. Bianchetti Gigliola".

L'ampliamento consiste nella realizzazione di n. 1 porcilaia per suini all'ingrasso e n. 1 vasca stoccaggio liquame.

Le strutture risultano avere le seguenti caratteristiche:

- N° 1 porcilaia per suini all'ingrasso (N° MI4 da planimetria) da realizzarsi ex-novo in struttura in c.a. prefabbricato con pareti laterali in c.a. prefabbricato delle dimensioni di circa ml. 203,96 x 18,66 avente una capacità potenziale di N° 2.880 capi, per una capacità complessiva comprensiva delle esistenti di N° 5.891 capi;
- N° 1 vasca stoccaggio liquame in c.a. in opera di forma circolare aventi diametro di ml. 25,50 ed altezza ml. 8,00.

L'intervento è finalizzato all'aumento del ciclo produttivo di suini inseriti nella DOP del prosciutto di Parma e San Daniele, allevati al peso di kg. 30 fino al peso di kg. 160 e ad una razionalizzazione degli spazi d'allevamento.

Le porcilaie sono state previste con tutti gli accorgimenti necessari al fine di ottenere le migliori performances di allevamento e le più idonee condizioni di benessere per gli animali allevati.

# AGRONOMI MORETTI PROFESSIONISTI ASSOCIATI

Via Del Macello, 26 CREMA - CR -Via Carnevali Piccio, 6 – CREMONA – CR - ORDINE
DOTTORI AGRONOMI
DOTTORI FORESTALI
CREMONA

In particolare:

- strutture con pavimentazioni totalmente fessurate ed allontanamento delle deiezioni mediante

sistema B.A.T. (best available tecnologies) vacuum, ovvero rimozione periodica con

tubazioni in PVC in depressione;

strutture con elevata coibentazione termica al fine di evitare problematiche nelle stagioni

estive ed invernali;

- idonea pendenza della copertura con opportuno sistema di areazione naturale mediante

finestratura laterale di areazione con aperture automatizzate dalle risultanze di idonee sonde di

verifica della temperatura e dell'umidità;

- impianto di illuminazione a led;

- impianto idricoper la somministrazione dell'acqua dotato di abbeveratoi a tazza antispreco.

Per quanto concerne la superficie coltiva agricola necessaria per lo spandimento delle deiezioni

animali prodotte dall'ampliamento proposto, la ditta proponente si è impegnata a reperire la superficie

necessaria, mediante contratti di affittanza agraria e/o convenzioni con ditte terze per la cessione

dell'effluente eccedente, prima dell'effettivo accasamento dei suini nelle nuove strutture e, comunque,

previo aggiornamento del Procedimento Gestione Nitrati.

Il sito su cui è previsto l'ampliamento oggetto del presente intervento è già sedime dell'allevamento

esistente.

Si ritiene che l'impatto ambientale derivante dall'intervento sia da considerarsi di scarsa entità,

essendo previsto con le medesime caratteristiche del preesistente allevamento e ricollocabile nel

medesimo contesto.