

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

LOCALITA' MARZAGLIA – COMUNE DI MODENA

Redatto in conformità all'art. 14 della LEGGE REGIONALE 20 APRILE 2018, N. 4

"Disciplina della valutazione dell'impatto ambientale dei progetti"



COMPARTO: AUTODROMO DI MODENA

PROPRIETA': COMUNE DI MODENA

CONCESSIONARIA: AERAUTODROMO DI MODENA SPA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- ARCHILINEA Srl
- ATEAM Arch. Lucia Bursi Arch. Francesco Bursi
- BLUEWORKS – Ing. Yos Zorzi
- GEOGROUP Srl
- PRAXIS AMBIENTE Srl
- STUDIO TECNICO CAPELLARI
- STIEM – Ing. Paolo Scuderi e Ing. Luca Buzzoni
- Studio Geco srl dott. Ambrogio Lanzi
- dott. Agr. Giovanni Mondani

ALL.0_{rev1}

ELENCO ELABORATI PAUR

PROPRIETA': COMUNE DI MODENA

CONCESSIONARIA: AERAUTODROMO DI MODENA SPA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- **ARCHILINEA SRL** = coordinamento e architettura
 - arch. Giuseppe Gervasi
 - ing. Giulio Rimini : giulior@archilinea.com – cell. 3355343456
- **ATEAM SRL** = Urbanistica - VALSAT
 - arch. Lucia Bursi – arch. Francesco Bursi
- **BLUEWORKS** – Ing. Yos Zorzi = progettazione stradale, idraulica e vigili del fuoco
 - ing. Yos Zorzi
- **GEOGROUP Srl** = progettazione aspetti geologici, geotecnici, ambientali e vegetazionali
 - dott. Gigi Dallari
 - dott.ssa Arianna Casarini
 - dott.ssa Nunzia Castronuovo
- **PRAXIS AMBIENTE Srl** = progettazione acustica, emissioni in atmosfera e sanitari
 - dott. Carlo Odorici
 - dott. Roberto Odorici
- **STUDIO TECNICO CAPELLARI** = progettazione strutturale
 - ing. Luca Capellari
- **STIEM** = progettazione Impiantistica elettrica e meccanica
 - Ing. Paolo Scuderi
 - Ing. Luca Buzzoni
- **STUDIO GECO**= progettazione flora e Fauna
 - Dott. Ambrogio Lanzi
- Dott. Agr. Giovanni Mondani

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE
(contenuti conformi all'allegato VII del D. Lgs. 152/06)

I presenti documenti integrano e sostituiscono completamente i precedenti

- ✓ **SIA ALLEGATO 0 REV1** ELENCO ELABORATI
- ✓ **SIA ALLEGATO 1 REV1** RELAZIONE ILLUSTRATIVA GENERALE
- ✓ **SIA ALLEGATO 2a** VALSAT VARIANTE PTCP2009
- ✓ **SIA ALLEGATO 2a.1** SINTESI NON TECNICA VARIANTE PTCP2009
- ✓ **SIA ALLEGATO 2b** VALSAT VARIANTE PSC POC RUE
- ✓ **SIA ALLEGATO 2b.1** SINTESI NON TECNICA VARIANTE PSC POC RUE
- ✓ **SIA ALLEGATO 2c** VALSAT VARIANTE PUA
- ✓ **SIA ALLEGATO 2c.1** SINTESI NON TECNICA VARIANTE PUA
- ✓ **SIA ALLEGATO 3 REV1** IMPATTO ACUSTICO ED ATMOSFERICO
- ✓ **SIA ALLEGATO 4a REV1** ANALISI GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA, IDROGEOLOGICA
- ✓ **SIA ALLEGATO 4b REV1** MICROZONAZIONE SISMICA (DGR 630/2019 R. ER)
- ✓ **SIA ALLEGATO 5a REV1** IL SISTEMA IDRICO SOTTERRANEO
- ✓ **SIA ALLEGATO 5b REV1** CIS – CORPI IDRICI SOTTERRANEI (Ex Art.7.6 NTA di PSC-POC-RUE)
- ✓ **SIA ALLEGATO 6a REV1** BIODIVERSITA_VEGETAZIONE, FLORA, FAUNA, RETE ECOLOGICA, ECOSISTEMI
- ✓ **SIA ALLEGATO 6b REV1** OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE
- ✓ **SIA ALLEGATO 7 REV1** IL SISTEMA IDRICO SUPERFICIALE E L'UTILIZZO DELLE RISORSE NATURALI ED IDRICHE
- ✓ **SIA ALLEGATO 8a REV1** PIANO DELLA SICUREZZA, ANALISI RISCHI, GANTT
- ✓ **SIA ALLEGATO 8b REV1** AZIONI DI CANTIERE
- ✓ **SIA ALLEGATO 8c REV1** PIANO SVERSAMENTI ACCIDENTALI
- ✓ **SIA ALLEGATO 9a REV1** SCENARI E MOBILITÀ
- ✓ **SIA ALLEGATO 9b REV1** NUOVA ACCESIBILITA' DIRETTA AL COMPARTO
- ✓ **SIA ALLEGATO 10 REV1** IMPIANTI E FABBISOGNO ENERGETICO
- ✓ **SIA ALLEGATO 11 REV1** RELAZIONE FINANZIARIA E ILLUSTRAZIONE DI SPESA
- ✓ **SIA ALLEGATO 12 REV1** VERIFICA DI OTTEMPERANZA VIA 2008
- ✓ **SIA ALLEGATO 13 REV1** GESTIONE DEI RIFIUTI
- ✓ **SIA ALLEGATO 14 REV1** PIANO UTILIZZO TERRE DA SCAVO

ELABORATI GRAFICI STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

2	QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
	STATO DI FATTO
2.1	COMPARTO AUTODROMO DI MODENA: UBICAZIONE INTERVENTO
2.2	COMPARTO AUTODROMO DI MODENA: PREVISIONI E VINCOLI
2.3	STATO DI FATTO – PLANIMETRIA GENERALE
2.4	STATO DI FATTO – EDIFICI REALIZZATI
2.5	STATO DI FATTO – FLORA E FAUNA: VERIFICA DI OTTEMPREANZA VIA 2008
2.6	INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO
	STATO DI PROGETTO
2.7	STATO DI PROGETTO – INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR
2.8	STATO DI PROGETTO - INQUADRAMENTO CATASTALE E DIRITTO DI SUPERFICIE
2.9	STATO DI PROGETTO – PLANIMETRIA GENERALE
2.9 A	STATO DI PROGETTO – PLANIMETRIA GENERALE - STRALCIO 1 (interventi PAUR)
2.9 B	STATO DI PROGETTO – PLANIMETRIA GENERALE - STRALCIO 2 (fine programma edilizio)
2.10	STATO DI PROGETTO – PLANIMETRIA OPERE URBANIZZAZIONE
2.11	STATO DI PROGETTO – INTERVENTI DI AMPLIAMENTO DELL’AUTODROMO
2.12	STATO DI PROGETTO – AMPLIAMENTO DELL’AUTODROMO : SEZIONI PISTA
2.13	STATO DI PROGETTO – ACCESSIBILITA’ IN PISTA: PONTE PEDONALE E CARRABILE
2.14	STATO DI PROGETTO – IL NUOVO CENTRO SERVIZI / TRIBUNA
2.15	STATO DI PROGETTO – ATTIVITA’ DI GUIDA CONNESSA: MASA = MODENA SMART AREA
2.16	STATO DI PROGETTO – NUOVO ACCESSO AL COMPARTO
2.17	STATO DI PROGETTO: REGIME DELLE ACQUE SUPERFICIALI
2.18	STATO DI PROGETTO: OPERE A VERDE
2.19	STATO DI PROGETTO: FAUNA: IMPATTI E MITIGAZIONI
2.20	STATO DI PROGETTO: GLI IMPIANTI
2.21	STATO DI PROGETTO: RENDERIZZAZIONI E FOTOINSERIMENTI
2.22	STATO DI PROGETTO: LE FASI DI CANTIERE
2.23	STATO DI PROGETTO: REGIME DELLE ACQUE SOTTERRANEE