



Modulo A1
MODULO DI PRE-VALUTAZIONE D'INCIDENZA DA
ALLEGARE AL PROGETTO

Il sottoscritto/a GILDO TOMASSETTI	
Residente a BOLOGNA Via G. P. MARTINI n. 26	
Sede legale C/O AIRIS SRL VIA DEL PORTO 1 40122 BOLOGNA	
Codice fiscale TMSGDL68T09A462Z	
in qualità di Tecnico incaricato di elaborare il progetto per conto del Sig.: Dott. Ing. Valerio Bussei	
Proprietario <input type="checkbox"/> Legale rappresentante <input type="checkbox"/> Altro (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> X	
ai sensi della LR 7/04, allega il presente modulo, debitamente compilato, al progetto relativo all'area ubicata nel Comune di: Reggio Emilia (RE) per consentire lo svolgimento della procedura di pre-valutazione di incidenza (Fase 1)	
Caratteristiche del progetto	
Descrizione delle tipologie delle azioni/opere	Si vedano: PDXXRG01_20_5010 Relazione generale tecnico-descrittiva; PDXXA001_20_5010 Corografia generale PDXXA002_20_5010 Planimetria di progetto su fotomosaico Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 2.3 Relazione tecnica descrittiva delle opere – Par. 2.3.2 Tipologia delle principali opere previste
Descrizione delle dimensioni /ambito di riferimento	Si veda PDXXRG01_20_5010 Relazione generale tecnico-descrittiva; PDXXA001_20_5010 Corografia generale PDXXA002_20_5010 Planimetria di progetto su fotomosaico Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 2.3 Relazione tecnica descrittiva delle opere – Par. 2.3.3 Dimensioni delle principali opere previste
Uso delle risorse naturali	Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 4 Descrizione delle interferenze tra opere previste ed il sistema ambientale – Par. 4.1 Uso di risorse naturali
Produzione di rifiuti	Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 4 Descrizione delle interferenze tra opere previste ed il sistema ambientale – Par. 4.2 Fattori d'inquinamento e di disturbo ambientale: 4.3.9 Produzione di rifiuti e scorie
Inquinamento e disturbi ambientali prodotti	Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 4 Descrizione delle interferenze tra opere previste ed il sistema ambientale – Par. 4.2 Fattori d'inquinamento e di disturbo ambientale
Rischio d'incidenti (sostanze e tecnologie utilizzate)	Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 4 Descrizione delle interferenze tra opere previste ed il sistema ambientale – Par. 4.2 Fattori d'inquinamento e di disturbo ambientale: 4.3.10 Rischio d'incidenti

Descrizione dell'area oggetto di intervento		
Elementi naturali presenti		
Nessuno <input type="checkbox"/>	Zone umide d'acqua dolce o salmastra, prati umidi, corsi d'acqua <input type="checkbox"/>	Maceri, stagni, laghetti, risorgive o fontanili <input type="checkbox"/>
Boschi o boschetti <input type="checkbox"/>	Alberi isolati, in gruppo in filare, siepi <input checked="" type="checkbox"/>	Arbusteti <input type="checkbox"/>
Prati permanenti o pascoli <input type="checkbox"/>	Altro (ambienti rocciosi, grotte, dune, ecc.) <input type="checkbox"/>	Area agricola <input checked="" type="checkbox"/>
Eventuale descrizione dell'area d'intervento: Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 3 – Descrizione dell'area di intervento e del Sito – Par. 3.3. Inquadramento generale dell'area di intervento e del sito		
Area vasta d'influenza del progetto – Interferenza con il sistema ambientale		
Interferenze con le componenti abiotiche	Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 4 - Descrizione delle interferenze tra opere previste ed il sistema ambientale Par. 4.3 Fattori d'inquinamento e di disturbo ambientale	
Interferenze con componenti biotiche	Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 4 - Descrizione delle interferenze tra opere previste ed il sistema ambientale Par. 4.2 Fattori d'alterazione morfologica del territorio e del paesaggio	
Connessioni ecologiche interessate	Si veda: Studio di incidenza ambientale relativo alla nuova tangenziale di Fogliano e Due Maestà Cap. 3 - Descrizione dell'area di intervento e del Sito – Par. Presenza di connessioni ecologiche	
Pertanto, viste: - le caratteristiche del progetto e dell'area interessata, - le possibili interferenze con il sistema ambientale, - la conformità con le misure di conservazione ed il piano di gestione vigenti DICHIARA che gli interventi proposti hanno un'incidenza negativa significativa sui siti della Rete Natura 2000 interessati Nulla <input type="checkbox"/> Bassa <input type="checkbox"/> Media <input checked="" type="checkbox"/> Alta <input type="checkbox"/>		
Data: 02/02/2021	Firma del Tecnico progettista 	

Note esplicative:

1 - Qualora alcune delle informazioni richieste siano già contenute nel progetto, nel presente modulo vanno richiamate le parti dello stesso dove sono indicate le relative informazioni e vanno compilate solo le restanti voci.

2 - Nelle voci "interferenze con il sistema ambientale" vanno indicate le possibili interrelazioni tra le opere e le componenti abiotiche (suolo, acqua, aria, ecc.), le componenti biotiche (specie animali, vegetali, habitat, ecc.) e le connessioni ecologiche eventualmente presenti (limitatamente a quelle eventualmente indicate negli strumenti di pianificazione vigenti).

3 - Al presente modulo va allegata idonea cartografia, con l'indicazione dell'area oggetto di intervento, qualora non sia già compresa nel progetto da presentare all'autorità competente.

4 - Il presente modulo va firmato dal tecnico progettista o da altro tecnico incaricato dal soggetto proponente (proprietario/legale rappresentante).

5 - Tutela dei dati personali - Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n.196/03 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" (di seguito denominato "Codice"), l'Ente competente è tenuto a fornire ai soggetti proponenti idonea informativa in merito all'utilizzo dei dati personali.