

**Lista di controllo per la valutazione preliminare**  
**(art. 6, comma 9, D.Lgs. 152/2006)**

## 1. Titolo del progetto

DIFESA SPONDALI E RICALIBRATURA DEL F.PO DAL COMUNE DI PAESANA A MONCALIERI - TO-E-1294 - II° STRALCIO - II° LOTTO

## 2. Tipologia progettuale

<i>Allegato alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, punto/lettera</i>	<i>Denominazione della tipologia progettuale</i>
<input type="checkbox"/> Allegato II, punto/lettera ____	_____
<input type="checkbox"/> Allegato II-bis, punto/lettera ____	_____
<input type="checkbox"/> Allegato III, punto/lettera ____	_____
<input checked="" type="checkbox"/> Allegato IV, punto/lettera 7/O	<b>7. Progetti di infrastrutture</b> o) opere di regolazione del corso dei fiumi e dei torrenti, canalizzazione e interventi di bonifica ed altri simili destinati ad incidere sul regime delle acque, compresi quelli di estrazione di materiali litoidi dal demanio fluviale e lacuale _____

## 3. Finalità e motivazioni della proposta progettuale

*Il progetto riguarda la realizzazione nel comune di Moncalieri, in sponda sinistra di Po a valle del ponte di Corso Trieste, di un presidio idraulico in terra avente una lunghezza pari a circa 868 m e altezza variabile tra circa 0,80 e 1,40 m.*

*L'intervento previsto ricade all'interno dell'area golenale del fiume Po dove è in corso di ultimazione la realizzazione dell'argine maestro per il contenimento dei livelli di piena duecentennale, come previsto dalla pianificazione di Bacino.*

*Lo scopo dell'intervento in progetto è quello di limitare la frequenza degli allagamenti di una porzione di terreno interna all'area golenale di Po, dove sono presenti alcuni abitati che ricadono nel comune di Moncalieri.*

*Per un maggiore dettaglio circa le finalità e motivazioni dell'intervento si rimanda alla relazione generale descrittiva E2.R1\_0805\_05-01-001R-01.*

## 4. Localizzazione del progetto

*L'intervento ricade nell'ambito amministrativo della Regione Piemonte, Provincia di Torino, Comune di Moncalieri. L'area d'intervento si estende a valle del ponte di corso Trieste sul Po, in sponda sinistra, all'interno dell'area golenale del fiume Po. Si rimanda specificatamente agli*

elaborati "E2.T2\_0805\_05-04-001N-01\_Corografia" e "E2.T3\_0805\_05-05-001N-01\_Planimetria generale" per l'ubicazione dell'intervento in progetto ed una descrizione sintetica dello stesso.

## 5. Caratteristiche del progetto

Il progetto riguarda la realizzazione nel comune di Moncalieri, in sponda sinistra di Po a valle del ponte di Corso Trieste, di un presidio idraulico in terra avente una lunghezza pari a circa 868 m e altezza variabile tra circa 0,80 e 1,40 m.

Il presidio idraulico verrà realizzato in terra di idonee caratteristiche per realizzare la tenuta idraulica. I paramenti del presidio idraulico sono previsti con pendenza pari a 2 su 1 e verranno ricoperti con uno strato di terreno vegetale recuperato dagli scavi di scotico e inerbiti.

L'accesso al presidio idraulico sarà consentito da un sistema di rampe di raccordo alle stradine esistenti che permettono di mantenere pressoché inalterata la viabilità locale.

Per le caratteristiche e le volumetrie di dettaglio, per le cantierizzazioni e l'aspetto finale dei luoghi si rimanda agli elaborati grafici e alle relazioni generali e specialistiche riportate nell'elenco elaborati "E2.00\_0983\_05\_00-001V-00\_ElencoElaborati".

Il progetto non è soggetto alle disposizioni di cui al D.Lgs. 105/2015.

Relativamente alle caratterizzazioni geotecniche si rimanda agli elaborati "E2.R1\_0805\_05-01-001R-01\_Relazione generale" e "E2.R3-0805\_05-02-502R-01\_Relazione Geologica e Geotecnica".

## 6. Iter autorizzativo del progetto/opera esistente

Procedure	Autorità competente/ Atto / Data
<input type="checkbox"/> Verifica di assoggettabilità a VIA	_____
<input type="checkbox"/> VIA	_____
<input type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio	_____
Altre autorizzazioni <input checked="" type="checkbox"/> Istanza di autorizzazione paesaggistica con procedimento semplificato, ai sensi dell'art. 3 c.1 del DPR 13.02.2017 n.31	<input checked="" type="checkbox"/> Comune di Moncalieri

## 7. Iter autorizzativo del progetto proposto

*Fatti salvi gli eventuali adempimenti in materia di VIA ai sensi della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, da espletare in base agli esiti della valutazione preliminare, il progetto dovrà acquisire le seguenti autorizzazioni:*

Procedure	Autorità competente
<input type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio	_____
Altre autorizzazioni <input checked="" type="checkbox"/> Istanza di autorizzazione paesaggistica con procedimento semplificato, ai sensi dell'art. 3 c.1 del DPR 13.02.2017 n.31	<input checked="" type="checkbox"/> Comune di Moncalieri

## 8. Aree sensibili e/o vincolate

<i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno delle zone/aree di seguito riportate<sup>1</sup>:</i>	SI	NO	Breve descrizione <sup>2</sup>
1. Zone umide, zone riparie, foci dei fiumi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. Zone costiere e ambiente marino	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3. Zone montuose e forestali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
4. Riserve e parchi naturali, zone classificate o protette ai sensi della normativa nazionale (L. 394/1991), zone classificate o protette dalla normativa comunitaria (siti della Rete Natura 2000, direttive 2009/147/CE e 92/43/CEE)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Intervento ricade parzialmente all'interno della Riserva Naturale Le Vallere e, solo in piccola parte, nella Zona naturale di salvaguardia della fascia fluviale Po – Tratto torinese (ora Parco naturale del Po piemontese)
5. Zone in cui si è già verificato, o nelle quali si ritiene che si possa verificare, il mancato rispetto degli standard di qualità ambientale pertinenti al progetto stabiliti dalla legislazione comunitaria	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
6. Zone a forte densità demografica	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

<sup>1</sup> Per le zone/aree riportate ai punti da 1 a 7, la definizione, i dati di riferimento e le relative fonti sono riportati nell' [Allegato al D.M. n. 52 del 30.3.2015](#), punto 4.3.

<sup>2</sup> Specificare la denominazione della zona/area e la distanza dall'area di progetto, nel caso di risposta affermativa (ricade totalmente/parzialmente); nel caso di risposta negativa (non ricade neppure parzialmente) fornire comunque una breve descrizione ed indicare se è localizzata in un raggio di 15 km dall'area di progetto

7. Zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Intervento ricade interamente in: Zone fluviali "interne" (art. 14 NdA PPR) Zone fluviali "allargate" (art. 14 NdA PPR)
8. Territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità (art. 21 D.Lgs. 228/2001)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. Siti contaminati (Parte Quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10. Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
11. Aree a rischio individuate nei Piani per l'Assetto Idrogeologico e nei Piani di Gestione del Rischio di Alluvioni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Intervento ricade interamente in Fascia A – PAI
12. Zona sismica (in base alla classificazione sismica del territorio regionale ai sensi delle OPCM 3274/2003 e 3519/2006) <sup>3</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zona 3
13. Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù (aereoportuali, ferroviarie, stradali, infrastrutture energetiche, idriche, comunicazioni, ecc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Interferenza con elettrodotto ubicato nei pressi della Str. delle Vallere

<sup>3</sup> Nella casella "SI", inserire la Zona e l'eventuale Sottozona sismica

## 9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

Domande	Sì/No/? Breve descrizione		Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? – Perché?	
1. La costruzione, l'esercizio o la dismissione del progetto comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)?	<input checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione: Sono previste modifiche temporanee minime dell'uso del suolo determinate dall'installazione del cantiere e la modifica permanente determinata dalla presenza del presidio idraulico in terra avente lunghezza di circa 868 m e altezza variabile tra circa 0,80 m e 1,40 m.		Perché: Non si prevedono potenziali effetti ambientali significativi in considerazione delle ridotte dimensioni dell'opera e che per l'intero presidio realizzato in terra è previsto il completo l'inerbimento.	
2. La costruzione o l'esercizio del progetto comporteranno l'utilizzo di risorse naturali come territorio, acqua, materiali o energia, con particolare riferimento a quelle non rinnovabili o scarsamente disponibili?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
3. Il progetto comporterà l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente, o che possono destare preoccupazioni sui rischi, reali o percepiti, per la salute umana?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
4. Il progetto comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
5. Il progetto genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose, tossiche, nocive nell'atmosfera?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
6. Il progetto genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione: fatta eccezione per i rumori dovuti ai mezzi di cantiere in fase di realizzazione dell'intervento		Perché:	
7. Il progetto comporterà rischi di contaminazione del terreno o dell'acqua a causa di rilasci di inquinanti sul suolo o in acque superficiali, acque sotterranee, acque costiere o in mare?	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No
	Descrizione:		Perché:	
	<input checked="" type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> No

8. Durante la costruzione o l'esercizio del progetto sono prevedibili rischi di incidenti che potrebbero interessare la salute umana o l'ambiente?	<i>Descrizione:</i> <i>in fase di cantiere sono considerati i rischi di utilizzo da parte degli operatori dei mezzi di cantiere</i>		<i>Perché:</i>	
9. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone protette da normativa internazionale, nazionale o locale per il loro valore ecologico, paesaggistico, storico-culturale od altro che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> <i>L'intervento ricade all'interno del Parco Naturale del Po piemontese.</i>		<i>Perché:</i> <i>Non si prevedono effetti ambientali in fase di esercizio, in ragione della natura degli interventi.</i>	
10. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono altre zone/aree sensibili dal punto di vista ecologico, non incluse nella Tabella 8 quali ad esempio aree utilizzate da specie di fauna o di flora protette, importanti o sensibili per la riproduzione, nidificazione, alimentazione, sosta, svernamento, migrazione, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
11. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali e/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
12. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
13. Il progetto è localizzato in un'area ad elevata intervisibilità e/o in aree ad elevata fruizione pubblica?	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> <i>Pur collocandosi in un'area ad andamento sub-pianeggiante, l'intervento risulta a bassa intervisibilità in considerazione delle sue ridotte dimensioni (altezza variabile da 0.80 m a 1.4 m).</i>		<i>Perché:</i> <i>In considerazione della natura dell'opera e delle caratteristiche del contesto, di cui si è detto.</i>	
14. Il progetto è localizzato in un'area ancora non urbanizzata dove vi sarà perdita di suolo non antropizzato?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> <i>L'intervento si colloca in un'area ad uso agricolo prevalente. Si valuta assolutamente poco significativa la perdita di suolo, in considerazione delle dimensioni dell'opera (si veda Tabella 5).</i>		<i>Perché:</i> <i>In considerazione delle dimensioni dell'opera e del contesto prioritariamente destinato all'uso agricolo.</i>	

15. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono piani/programmi approvati inerenti l'uso del suolo che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto?	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Nelle tavole di pianificazione territoriale, per l'area in cui ricade l'intervento in progetto, si rimanda alle indicazioni fornite dal PTO - il quale consente la realizzazione di opere idrauliche nell'area in oggetto (Art. 2.4. Zone N, di prevalente interesse naturalistico di PTO)		<i>Perché:</i> Per le motivazioni già riportate sopra, in merito alle dimensioni e natura dell'opera.	
16. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone densamente abitate o antropizzate che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i> Scopo dell'intervento è il completamento della messa in sicurezza idraulica di una porzione di territorio abitato di Moncalieri, a valle del ponte autostradale sul Po		<i>Perché:</i> Per le finalità proprie dell'opera in progetto.	
17. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti ricettori sensibili (es. ospedali, scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
18. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti risorse importanti, di elevata qualità e/o con scarsa disponibilità (es. acque superficiali e sotterranee, aree boscate, aree agricole, zone di pesca, turistiche, estrattive, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
19. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti zone che sono già soggette a inquinamento o danno ambientale, quali ad esempio zone dove gli standard ambientali previsti dalla legge sono superati, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
20. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, il progetto è ubicato in una zona soggetta a terremoti, subsidenza, frane, erosioni, inondazioni o condizioni climatiche estreme o avverse quali ad esempio inversione termiche, nebbie, forti venti, che potrebbero comportare problematiche ambientali connesse al progetto?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No
	<i>Descrizione:</i>		<i>Perché:</i>	
	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No

21. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati?	<i>Descrizione:</i> <i>Si determina un effetto cumulado positivo con l'intervento in corso di realizzazione dell'argine maestro di Po denominato TO-E-1263.</i>		<i>Perché:</i> <i>Aumenta la sicurezza idraulica di un area golenale abitata.</i>	
22. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti di natura transfrontaliera?	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Si	<input checked="" type="checkbox"/> No

## 10. Allegati

Completare la tabella riportando l'elenco degli allegati alla lista di controllo. Tra gli allegati devono essere inclusi, obbligatoriamente, elaborati cartografici redatti a scala adeguata, nei quali siano chiaramente rappresentate le caratteristiche del progetto e del contesto ambientale e territoriale interessato, con specifico riferimento alla Tabella 8.

Gli allegati dovranno essere forniti in formato digitale (.pdf) e il nome del file dovrà riportare il numero dell'allegato e una o più parole chiave della denominazione (es. ALL1\_localizzazione\_progetto.pdf)

N.	Denominazione	Scala	Nome file
00	Elenco Elaborati	-	805_05-00-001V-00
R1	Relazione generale descrittiva	-	805_05-01-001R-00
R2	Relazione idrologico-idraulica	-	805_05-02-001R-00
R3	Relazione geologico-tecnica	-	805_05-02-002R-00
T1	Rilievo dello stato di fatto	1:2000	805_05-03-004N-00
T2	Corografia generale di intervento	1:5000	805_05-04-001N-01
T3	Planimetria di intervento	1:2000	805_05-05-001N-01
T4	Tracciamento opere in progetto	1:1000	805_05-05-002N-01
T5	Planimetria di dettaglio	1:500	805_05-05-003N-01
T6	Sezioni trasversali di progetto	1:200	805_05-05-004N-01
T7	Profilo longitudinale di progetto	1:500/200	805_05-05-005N-01
T8	Sezioni tipologiche di intervento e particolari costruttivi	Varie	805_05-05-006N-01

La dichiarante

Ing. Isabella Botta

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>4</sup>

<sup>4</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.