

Imp. n°21928

MET.: ALLACCIAMENTO BIOMETANO RINGAS OVA S.R.L.

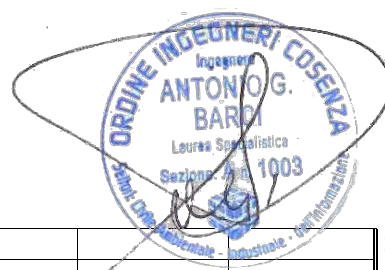
DN 100 (4") – DP 75 bar

NEI COMUNI DI SALE (AL), TORTORA (AL) E CASTELNUOVO

SCRIVIA (AL)

SCREENING DI VALUTAZIONE DI INCIDENZA

(FORMAT SUPPORTO PROPONENTE)



2	Nov.-2025	Emissione per Autorizzazione Unica 327	Azzinnari	Rizzo	Barci
Indice	Data	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Cliente:		Progettista:	Comm. Prog.:	4307/87	
				Comm. Snam:	NQ/R24250/L01
				Elaborato:	RE-INC-001



SCREENING
di
VALUTAZIONE DI INCIDENZA

FORMAT PROPONENTE

ART. 43 L.R. 19/2019, ART. 5 D.P.R. 357/97

INTESA 28 novembre 2019 “Intesa, ai sensi dell'articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano sulle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VIncA) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" articolo 6, paragrafi 3 e 4 (Rep. atti n. 195/CSR).”
G.U. n.303 del 28-12-2019



FORMAT SCREENING DI VINCA per Progetti/Interventi/Attività

DATI SOGGETTO PROPONENTE

FLAVIO BORDIN...in qualità di Procuratore Snam Rete Gas.....

nome cognome / denominazione

BRDFLV73P29L219I.....

Codice Fiscale

Via Corso Taranto, n. 31/A – 10154 TORINO.....

Residenza (Per la carica)

011/2429311.....lavorinocc@pec.snam.it.....

telefono/fax

e-mail - PEC

DATI SOGGETTO REDATTORE SE DIVERSO DAL PROPONENTE (professionista incaricato)

Antonio Ing. BARCI.....

nome cognome / denominazione

BRCNTN56L12E475U - 02444790782.....

Codice Fiscale/P.IVA

Montalto Uffugo (CS) alla Via G. Falcone n°20,

recapito professionale

...0984-9245..... ... barci@barciengineering.it - tecnico.barciengineering@pec.it

telefono/fax

e-mail - PEC

- è stata presa visione della informativa riguardante il **trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR 2016/679**, visionabile alla pagina web <https://www.regione.piemonte.it/web/temi/ambiente-territorio/biodiversita-aree-naturali/rete-natura-2000/valutazione-incidenza>.

**FORMAT SCREENING DI V.INC.A PROPONENTE
per Progetti/Interventi/Attività**

Denominazione P/I/A:	MET.: ALL.TO BIOMETANO RINGASOVA S.R.L. DN100 (4") 75 bar IN COMUNE DI SALA ,TORTORA E CASTELNUOVO SCRIVIA (AL).....
<input checked="" type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett. g) del D.lgs. 152/06) - Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. .. Si -indicare quale tipologia: <input checked="" type="checkbox"/> No - Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche? <input type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: <input checked="" type="checkbox"/> No - Il progetto/intervento è un'opera pubblica? .. <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)	
Tipologia P/I/A:	<input type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001 <input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di opere, infrastrutture ed edifici <input type="checkbox"/> Manutenzione di opere ed infrastrutture esistenti <input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua <input type="checkbox"/> Attività agricole <input type="checkbox"/> Attività forestali <input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi artistici, musicali, sportivi, pirotecnici, gare, raduni <input type="checkbox"/> Produzione di energia <input type="checkbox"/> Attività di cava o minerarie <input type="checkbox"/> Uso risorse idriche <input type="checkbox"/> Miglioramenti ambientali <input type="checkbox"/> Uso mezzi a motore e droni <input checked="" type="checkbox"/> Realizzazione di un metanodotto con P.I.D.A. NE e P.I.D.S. per l'immissione in rete del Biometano di origine agro-zootecnica
ELENCO DELLE AUTORIZZAZIONI NECESSARIE PER LA REALIZZAZIONE DEL P/I/A, AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE (es.: Permesso di costruire, Denuncia di inizio attività, ecc) - <u>Permesso a costruire</u> - _____ - _____ - _____	



SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione:Piemonte..... Comune: ...Castelnuovo Scrivia..... Prov: AL Loc./Fraz.: ...Ova..... Indirizzo: Dati catastali: foglio...47.. part...126...	Contesto localizzativo <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000

2.1 -SITI NATURA 2000 IN CUI RICADE TOTALMENTE O PARZIALMENTE IL P/I/A:

	CODICE	DENOMINAZIONE
SIC	IT _____	
ZSC	IT _____	
ZPS	IT _____	

- È conforme e rispetta i divieti e gli obblighi delle “Misure di conservazione per la tutela della Rete Natura 2000 del Piemonte” (approvate con DGR n. 55-7222/2023/XI del 12 luglio 2023) e/o delle Misure sito specifiche o del Piano di Gestione eventualmente definite del Sito/i Natura 2000 ?
 - NO
 - SI (Citare l’atto consultato nel caso di misure sito specifiche o PdG)

Misure di conservazione e Piani di Gestione sono consultabili alla pagina web:

<https://www.regione.piemonte.it/web/temi/ambiente-territorio/biodiversita-aree-naturali/rete-natura-2000/piani-gestione-misure-conservazione>

2.2 - SITI NATURA 2000 ESTERNI MA POTENZIALMENTE INTERFERITI DAL P/I/A:*Crocettare la tipologia di Sito*

- SIC/~~ZSC~~/~~ZPS~~ IT 1180031 _ NOME Basso Scrivia distanza dal sito: 242 (metri)
- SIC/ZSC/ZPS IT _ _ _ _ _ NOME _____ distanza dal sito: (metri)
- SIC/ZSC/ZPS IT _ _ _ _ _ NOME _____ distanza dal sito: (metri)

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

☒ Si ☐ No

Descrivere: L'opera in progetto è inframezzata, rispetto all'area tutelata dalla presenza del complesso agro-zootecnico, dalla strada Scrivia e dell'autostrada dei Giovi E62

.....
.....

2.3 – Il P/I/A interessa direttamente o indirettamente Aree protette nazionali o regionali?

☒ No ☐ Sì, quale (CODICE – DENOMINAZIONE).....



SEZIONE 3 – DESCRIZIONE DEL P/I/A

3.1 - UBICAZIONE E CARATTERISTICHE DEL P/I/A

☒ **Documentazione da riportare o allegare all'istanza:**

- relazione descrittiva progetto/intervento/attività e dell'eventuale cantiere;
- planimetria di progetto/intervento/attività e delle eventuali aree di cantiere;
- nel caso di "Manifestazioni, gare o eventi": indicare come minimo data, orari e modalità di svolgimento e luoghi interessati dalle varie fasi dello stesso;
- inquadramento territoriale a scala adeguata; *
- ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e delle eventuali aree di cantiere;
- documentazione fotografica *ante operam*;
- *file vettoriali/shape della localizzazione dell'P/I/A (facoltativi ma fortemente consigliati).*

➤ **Altra documentazione fornita:**

- _____
- _____

DESCRIZIONE SINTETICA DEL P/I/A

Il progetto denominato "MET.: ALL.TO BIOMETANO RINGASOVA S.R.L. DN 100 (4") 75 bar IN COMUNE DI SALE, TORTORA E CASTELNUOVO SCRIVIA (AL)", consiste nella realizzazione di un metanodotto, costituito da una tubazione in acciaio lunga 3195 metri, avente diametro di mm 100 (4") e spessore di 5,2 mm, caratterizzato da una pressione massima di esercizio pari a 75 bar, necessario per immettere il metano di origine agro-zootecnico nella rete di distribuzione della SNAM Rete Gas S.p.A. La condotta sarà realizzata mediante scavo a cielo aperto e adozione del tubo di protezione allorquando vengono interessate strade asfaltate e non.

Nello specifico il progetto inoltre comprende:

- Un'area impiantistica a servizio del nuovo Allacciamento, denominata "Punto di Intercettazione Discaggia Allacciamento – P.I.D.A.", che sarà realizzata in corrispondenza del mappale 126 del Foglio di Mappa 47 del Comune di Castelnuovo Scrivia (AL), L'area P.I.D.A. occuperà una superficie di circa m² 275, a geometria regolare, con dimensioni in pianta pari a circa m 16,59 x 16,59, opportunamente recintata con pannelli in grigliato metallico di altezza pari a circa m 2,3, fissati tramite piantane in acciaio su cordoli in cls. All'interno dell'area impiantistica oltre al sistema di valvole d'intercettazione del flusso del gas e le apparecchiature per il controllo della qualità dello stesso (gruppo filtri ed analizzatori, serbatoio di raccolta delle impurità), sarà realizzato un piccolo edificio semi-prefabbricato monopiano, denominato "B5" negli elaborati progettuali, con pianta rettangolare fuori-terra (m 5.45 x 2.95, ed un'altezza massima fuori terra pari a circa 3,45 m), di superficie pari a circa m² 16, contenente il quadro di controllo per la strumentazione in campo ed apparecchiature per la trasmissione dei dati da remoto.
- Un'area impiantistica a servizio del nuovo Allacciamento, denominata Punto di Intercettazione di Derivazione Semplice P.I.D.S. che sarà realizzata sui mappali 16 e 18 del Foglio di mappa 33 del Comune di Sale (AL). L'impianto P.I.D.S. in progetto occuperà una superficie di circa m² 72, a geometria regolare, con dimensioni in pianta pari a circa m 10,29 x 6,99 m. Detto impianto sarà pavimentato con betonelle drenanti e opportunamente recintato con pannelli in grigliato metallico, di altezza di circa m 2,3, fissati tramite piantane in acciaio su cordoli in cls. Lo stacco dal metanodotto in esercizio avverrà mediante tapping machine.

3.2 - IL P/I/A È PARTE DI O È CONNESSO AD UN ALTRO P/I/A?

<input type="checkbox"/> SÌ	Se, Sì, cosa è
<input checked="" type="checkbox"/> NO	previsto:

*L'inquadramento territoriale è preferibile in scala 1:10.000 su base BDTRE-Piemonte utilizzabile a partire dalla pagina <http://www.geoportale.piemonte.it/cms/>

3.3 – CONDIZIONI D’OBBLIGO*

☒ sono rispettate le Condizioni d’Obbligo pertinenti al P/I/A e sono riportate nella proposta?

☒ SÌ ☐ NO, perché.....

☒ se sì, quali?

- sarà adottato un cronoprogramma tale che i lavori non interferiscano con il periodo riproduttivo delle specie di interesse conservazionistico presenti nell’area;
- i lavori saranno eseguiti nel periodo diurno;
- saranno rispettate “Linee Guida per la gestione dei cantieri sulla la gestione e controllo delle specie esotiche vegetali nell’ambito di cantieri con movimenti terra e interventi di recupero e ripristino ambientale” – di cui alla D.G.R. n.33-5174 del 12/6/2017 - di seguito “LG Esotiche”;
- al termine delle attività sarà garantito il ripristino morfologico e vegetativo allo stato originario dei luoghi secondo le seguenti specifiche di cui al punto 4 delle Condizioni d’Obbligo.
- il cantiere sarà organizzato per lotti successivi prevedendo via via l’inerbimento delle superfici nude;
- non saranno previste nuove illuminazioni in presenza di siti di chiroteri;
- non saranno previsti tagli della superficie arborea-arbustiva dal 1° aprile al 15 giugno;
- le superficie pavimentate all’interno delle aree impiantistiche, saranno realizzate con betonelle drenanti;
- in caso di presenza di specie alloctone invasive saranno adottati gli accorgimenti dettati dalla Regione per ridurre/evitare la loro diffusione;
- non è previsto l’uso di elicotteri e/o di droni;
- saranno conservati le siepi i filari e le latifoglie autoctone con diametro maggiore di 50 cm compreso il castagno da frutto;
- con il progetto in esame non saranno realizzati impianti a fune o linee elettriche;
- con il progetto in esame non si ha rifacimento o manutenzione di manufatti o realizzazione di barriere e opere spondali che causano interruzione alla libera movimentazione della fauna ittica;
- non si ha l’interferenza con la vegetazione legnosa presente lungo i corsi d’acqua

3.4 – ESISTONO PER IL P/I/A VINCOLI E/O DIVIETI AI SENSI DI ALTRA NORMATIVA DI SETTORE (per es rifiuti, caccia e pesca, illuminazione, rumore)?

☒ No, perché non necessari o pertinenti

☐ Sì, quale/i e perché.....

* Le condizioni d'obbligo (CO) sono "indicazioni" minime da rispettare al fine di mantenere il P/I/A al di sotto del livello di significatività di incidenza su specie e habitat tutelati dalle Direttive "Habitat" e "Uccelli" ed evitare la necessità di espletare la VINCA appropriata.

Le CO, se pertinenti, dovranno essere integrate formalmente dal proponente nel P/I/A sottoposto a Screening di Valutazione di Incidenza, selezionandole sulla base della tipologia della proposta, delle caratteristiche del sito Natura 2000 e delle eventuali indicazioni fornite dal Soggetto gestore del Sito Natura 2000.

Il rispetto delle CO è condizione necessaria, ma non esaustiva, affinché lo screening di incidenza del P/I/A si concluda positivamente, senza necessità di procedere a Valutazione Appropriata.

SEZIONE 4 – DECODIFICA PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITÀ

(compilare solo parti pertinenti)

4.1 - SUOLO/HABITAT

E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input checked="" type="checkbox"/>	SI	<input checked="" type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
			Se, Si , cosa è previsto: sarà realizzato un P.I.D.A. al cui interno sono installati apparecchiature tecnologiche e un P.I.D.S. al cui interno ci sono dei sistemi di valvole per l'intercettazione del flusso del gas; la superficie interessata è di mq 357,09 (71,89 per il P.I.D.S. e 285,20 per il P.I.D.A.)	
	<input type="checkbox"/>	NO		
Sono previsti movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/>	SI	Se, Si , cosa è previsto: Il movimento terra è limitato alla realizzazione dell'area di sedime del fabbricato al pareggiamento della superficie interna, alla buca per la Tapping machine e alla fondazione dei cordoli perimetrali per la recinzione con pannelli grigliati	
	<input type="checkbox"/>	NO		
Verranno livellate superfici naturali od effettuati interventi di spietramento?	<input type="checkbox"/>	SI	Se, Si , cosa è previsto:	
	<input checked="" type="checkbox"/>	NO		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?	<input checked="" type="checkbox"/>	SI	Se, Si , cosa è previsto: è previsto il deposito temporaneo del materiale di risulta all'interno dell'area di cantiere, la parte eccedente sarà smaltita secondo la normativa vigente	
	<input type="checkbox"/>	NO		
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input checked="" type="checkbox"/>	SI	Se, Si , cosa è previsto: sarà realizzata una pista in terra battuta per raggiungere l'area impiantistica (P.I.D.A. e P.I.D.S).....	
	<input type="checkbox"/>	NO		
Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/>	SI	Se, Si , cosa è previsto:	
	<input checked="" type="checkbox"/>	NO		
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?	<input type="checkbox"/>	SI	Se, Si , descrivere:	
	<input checked="" type="checkbox"/>	NO		

Altre informazioni utili ai fini dell'istruttoria:

**4.2 - SPECIE VEGETALI**

E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Se, SI , descrivere: Si ha l'interferenza con una piccola superficie di piante di robinia governate a ceduo
Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Se, SI , cosa è previsto (indicare le spp interessate): A lavori ultimati si procederà al ripristino della superficie coltivata a robinia in quanto siamo in aree di pianura ad agricoltura intensiva.....
La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Rif normativi: Regolamento (UE) N. 1143/2014 D. lgs. 230/2017 per la normativa regionale: https://www.regione.piemonte.it/web/temi/ambiente-territorio/biodiversita-aree-naturali/salvaguardia-ambientale/specie-vegetali-esotiche-invasive

4.3 - SPECIE ANIMALI

Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, SI , cosa è previsto (indicare le spp interessate):
La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Rif normativi: Regolamento (UE) N. 1143/2014 D. lgs. 230/2017

4.4 - MEZZI MECCANICI

Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	Escavatori, ragni, pale caricatori, terne, skid-loader, altri mezzi per il movimento terra:	...Presenti.....
	Mezzi di trasporto, macchine operatrici e macchinari di cantiere (autocarri, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatrici, rulli vibranti, compressori, generatori, perforatrici):	...Presenti.....
	Mezzi aerei, impianti a filo, imbarcazioni (elicotteri, aerei, droni, teleferiche, barche, chiatte, pontoni):	...Assenti.....



4.5 - MANIFESTAZIONI

Per eventi artistici, musicali, sportivi, pirotecnici, gare, raduni, sagre, ecc.	➤ Numero presunto di partecipanti:
	➤ Numero e tipologia presunta di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, droni, etc.):
	➤ Numero e tipologia presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o nautici):
	➤ Strutture di supporto necessarie:

4.6 - INQUINAMENTO E RIFIUTI

Il P/I/A prevede la presenza di fonti di inquinamento o produzione di rifiuti?	<input type="checkbox"/> luminoso <input type="checkbox"/> sonoro <input type="checkbox"/> chimico <input type="checkbox"/> produzione rifiuti <input type="checkbox"/> altro.....	<p>Descrivere e se possibile quantificare:</p> <p>Non sono previste fonti di inquinamento, luminoso, in quanto, i lavori non saranno svolti in modalità notturna; pertanto, non si prevede l'impiego di torri faro. Per quanto riguarda gli inquinamenti chimici, non si prevede l'utilizzo di prodotti chimici che possano creare inquinamento in seguito a sversamenti. Per quanto attiene l'aspetto relativo ai disturbi sonori, si specifica che tra l'area lavori e il sito protetto si ha il complesso zootecnico, la strada Scrivia e l'autostrada dei Giovi E62, inoltre, i rumori dovuti al progetto saranno limitati alla sola fase di cantiere. Tuttavia, per gli interventi in progetto, sarà cura dei Responsabili dei cantieri organizzare le fasi operative in modo tale da evitare, per quanto possibile, la sovrapposizione di quelle attività che comportano il contemporaneo utilizzo delle attrezzature e dei macchinari più rumorosi, ed adottare una serie di accorgimenti atti a limitare, quanto più possibile, l'emissione di rumore da parte dei mezzi in fase di cantiere: ad esempio gli automezzi dovranno essere tenuti con motori spenti durante quelle attività in cui non è necessario utilizzare il motore; i macchinari saranno sottoposti ad un programma di manutenzione secondo le norme di buona tecnica, al fine di garantire agli stessi uno stato di perfetta efficienza, parametro che</p>
--------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		solitamente coincide con lo stato di bassa emissione sonora. La produzione di rifiuti sarà limitata alla sola fase di cantiere e, ove possibile, si procederà mediante recupero e riutilizzo degli stessi in luogo di smaltimento. Il trasporto dei rifiuti sarà effettuato tramite società iscritte all'albo nazionale gestori ambientali, in conformità alla normativa vigente.
4.7 - INTERVENTI/ATTIVITÀ RIPETUTE		
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se SI , definire la periodicità:
La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, Si , riportare estremi provvedimento precedente
Motivare e/o descrivere la ripetitività del P/I/A: Eventuali varianti – modifiche che potrebbero presentarsi nella ripetizione:		

SEZIONE 5 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/I/A

Descrivere:

.....

.....

.....

.....

.....

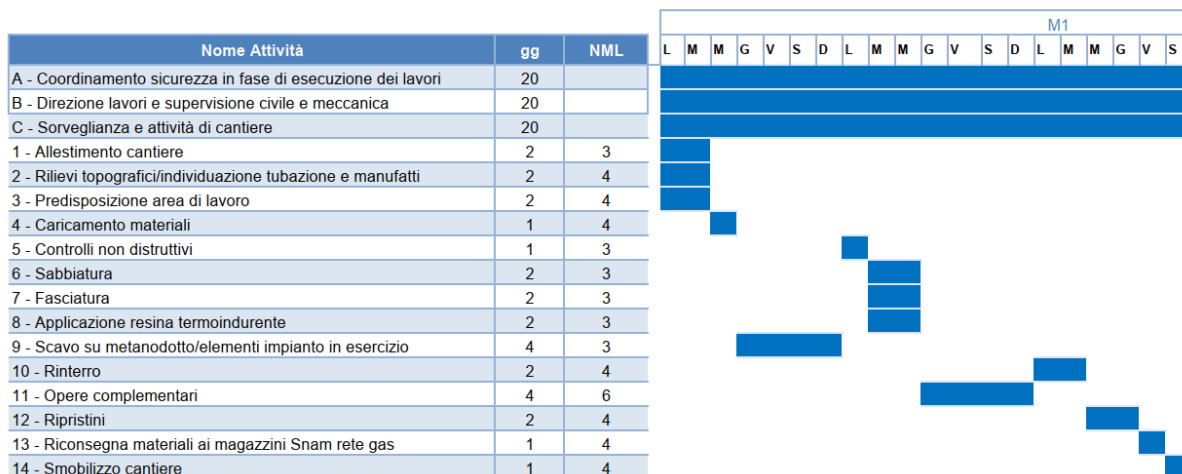
.....

.....

Legenda della tabella sottostante:

- ☐
- ☐
- ☐
- ☐
- ☐
- ☐

Nella progettazione considerare le eventuali limitazioni temporali presenti nelle “Misure di conservazione per la tutela della Rete Natura 2000 del Piemonte” o nelle Misure Sito Specifiche o Piani di Gestione o in altra normativa di settore, nonché le diverse fasi biologiche delle specie tutelate presenti nel Sito RN2000.



Anno: _	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												

Anno: _	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												



Il soggetto redattore è consapevole della responsabilità penale in caso di falsità in atti e di dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445.

Luogo e data

Montalto Uffugo (CS) 25/11/2025

Firma

(soggetto redattore)

