



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



CNR - IGM  
Istituto di Genetica Molecolare  
Luigi Luca Cavalli-Sforza

Soggetto Realizzatore del Progetto "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" Codice: ECS\_00000033 - CUP: B8912200065001  
Missione 04 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, - NextGenerationEU

## PROVVEDIMENTO

DECISIONE DI CONTRATTARE: AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI:

Codice prodotto	Nome prodotto	Quantità
ET7026	Primo® TC Flask 25cm2 screw cap w/filter. 10 pcs x 20	4
ET7076	Primo® TC Flask 75cm2 screw cap w/filter. 5 pcs x 20	1
ET7181	Primo® TC Flask 182cm2 screw cap w/filter. 5 pcs x 8	1
ET3006	Primo® Multiwell plates 6 TC. 100 pcs x 0	4
ET3012	Primo® Multiwell plates 12 TC. 100 pcs x 0	1
ET3024	Primo® Multiwell plates 24 TC. 100 pcs x 0	2
EPS05N	Primo® Pet pre-sterilized 5ml individually packed plastic-paper wrap. 50 pcs x 4	26
EPS10N	Primo® Pet pre-sterilized 10ml individually packed plastic-paper wrap. 50 pcs x 4	26
EPS25N	Primo® Pet pre-sterilized 25ml 3 individually packed plastic-paper wrap 50 pcs x 3	3
EPVPE22250	Primo® Vacuum Filter Systems, 250 ml, 0,22µm, PES. 12 pcs x 0	2
EPVPE22500	Primo® Vacuum Filter Systems, 500 ml, 0,22µm, PES. 12 pcs x 0	3
ET5050B	Primo® EZ tubes 50 ml PP conical centrifuge tubes re-sealable bags. 25 pcs x 20	2
ET2100	Primo® TC dishes 100 mm Gripping Ring. 10 pcs x 30	1
ET3415	Primo® boil-proof microcentrifuge tubes 1,5 ml in re-sealable bags. 1000 pcs	5
ET3420	Primo® boil-proof microcentrifuge tubes 2,0 ml in re-sealable bags. 1000 pcs	3
ET3405	Primo® boil-proof microcentrifuge tubes 0,5 ml in re-sealable bags. 1000 pcs	2
LC12155017	Parafilm roll 10 cm. x 38 m.. 1 each	4
EPSPE2230	Primo® Syringe Filters, PES, 0,22µm pour size, 30mm diameter. 45 pcs x 0	1
ECB3001D	Penicillin/Streptomycin 100X. 100 ml * Vedi nota ghiaccio secco	4



Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Via Abbiategrasso, 207 PAVIA tel +39 0382 5461  
e-mail: [segreteria@igm.cnr.it](mailto:segreteria@igm.cnr.it)

Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Sede Secondaria di Bologna via di Barbiano 1/10, BOLOGNA tel +39 051 6366857  
e-mail: [segreteriaibologna@igm.cnr.it](mailto:segreteriaibologna@igm.cnr.it)

Soggetto Realizzatore del Progetto "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" Codice: ECS\_00000033 - CUP: B89I22000650001  
Missione 04 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, - NextGenerationEU

ECM4053XL	Dulbecco's Phosphate Buffered Saline 10X. 500 m	20
ECB3000D	L-Glutamine 100X (200 mM). 100 ml * Vedi nota ghiaccio secco	3
ECM0009D	Amphotericin B (Fungizone) 250 ug/ml 100 ml * Vedi nota ghiaccio secco	4
ECB3052D-20	Trypsin-EDTA 1X in PBS w/o Calcium 1 w/o Magnesium w/o Phenol Red. 100 ml	1
KNMLC2 - CAPP	Cryo tubes 2,0 ml, sterile - 10 x 100 2 pcs. 10 pcs x 100	2
	conto Merce:	
	1 x PRIMO® MATE PIPETTE CONTROLLER ECP2000.	
	PIPETTA MECCANICA MONOCANALE PRIMO® ECP10002	
	ghiaccio secco	1

NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 04 ISTRUZIONE E RICERCA COMPONENTE 2 DALLA RICERCA ALL'IMPRESA INVESTIMENTO 1.5 PROGETTO ECOSISTER CUP B89I22000650001

#### IL DIRETTORE

**VISTO** il d.lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165";

**VISTO** il d.lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

**VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

**VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche - DPCNR del 12 marzo 2019 prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, approvato con nota del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca prot. AOODGRIC n. 0002698 del 15 febbraio 2019, ed entrato in vigore dal 1° marzo 2019;

**VISTO** il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023 (nel seguito per brevità "Codice");

**VISTO** l'art. 225, comma 8, del Codice il quale dispone che "In relazione alle procedure di affidamento e ai contratti riguardanti investimenti pubblici, anche suddivisi in lotti, finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR e dal PNC, nonché dai programmi cofinanziati dai fondi strutturali dell'Unione europea, ivi comprese le infrastrutture di supporto ad essi connesse, anche se non finanziate con dette risorse, si applicano, anche dopo il 1° luglio 2023, le disposizioni di cui al decreto-legge n. 77 del 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108 del 2021, al decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, nonché le specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l'energia e il clima 2030



Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Via Abbiategrasso, 207 PAVIA tel +39 0382 5461  
e-mail: [segreteria@igm.cnr.it](mailto:segreteria@igm.cnr.it)

Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Sede Secondaria di Bologna via di Barbiano 1/10, BOLOGNA tel +39 051 6366857  
e-mail: [segreteriaibologna@igm.cnr.it](mailto:segreteriaibologna@igm.cnr.it)

**Soggetto Realizzatore del Progetto** "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" **Codice:** ECS\_00000033 - **CUP:** B89I2200065001  
**Missione 04 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, – NextGenerationEU**

*di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018."*

**VISTO** il decreto legge 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108 (in S.O. n. 26, relativo alla G.U. 30/07/2021, n. 181) e s.m.i.;

**VISTO** il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici" (nel seguito "Codice") pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla G.U.R.I. n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017 n. 56 e s.m.i., per le parti ancora in vigore;

**VISTA** la legge 11 settembre 2020 n. 120 di conversione, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020 n. 76 recante "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digital";

**VISTO** l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato "Decisione di contrattare" – DPCNR del 04 maggio 2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

**VISTA** la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" pubblicata sulla G.U.R.I. n. 265 del 13/11/2012;

**VISTO** il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" pubblicato sulla G.U.R.I. n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

**VISTO** il Codice di comportamento dei dipendenti del Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n° 137/2017;

**VISTO** il vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT), adottato con delibera del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche ai sensi della legge 6 novembre 2012 n. 190;

**VISTA** la legge 23 dicembre 1999 n. 488 e s.m.i., recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2000)", ed in particolare l'articolo 26;

**VISTA** la legge 27 dicembre 2006 n. 296, recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2007)";

**VISTA** la legge 24 dicembre 2007 n. 244 e s.m.i., recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2008)";

**VISTO** il decreto-legge 7 maggio 2012 n. 52, convertito dalla legge 6 luglio 2012 n. 94 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica";

**VISTO** il decreto-legge 6 luglio 2012 n. 95, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012 n. 135, recante "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini";

**VISTA** la delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC), nr. 621 20/12/2022 in attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005 n. 266, relativa all'entità e modalità di versamento dei contributi dovuti all'ANAC per l'anno in corso;

**VISTO** il Regolamento (UE) 18 giugno 2020, n. 2020/852, in particolare l'art. 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH "Do no significant harm") nonché la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";

**VISTO** il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

**CONSIDERATI** altresì i principi trasversali previsti dal Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;

**VISTO** il decreto-legge del 6 novembre 2021 n. 152 recante "Disposizioni per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e

Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Via Abbiategrasso, 207 PAVIA tel +39 0382 5461  
e-mail: [segreteria@igm.cnr.it](mailto:segreteria@igm.cnr.it)



Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Sede Secondaria di Bologna via di Barbiano 1/10, BOLOGNA tel +39 051 6366857  
e-mail: [segreteriaibologna@igm.cnr.it](mailto:segreteriaibologna@igm.cnr.it)

**Soggetto Realizzatore del Progetto** "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" **Codice:** ECS\_00000033 - **CUP:** B89I2200065001  
**Missione 04 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, – NextGenerationEU**

*resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose";*

**VISTO** il decreto-legge 13 del 24 febbraio 2023, convertito, con modificazioni dalla Legge n. 41 del 21 aprile 2023;

**VISTO** Provvedimento della Presidente del CNR n° 33 del 29/02/2024 con cui il Prof. Marco Foiani è stato nominato Direttore dell'Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza" del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 01 Marzo 2024;

**VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 3277 del 30 dicembre 2021 di emanazione di un "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione" costruzione di "leader Territoriali di R&S " – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 Ministero dell'Università e della Ricerca "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.5, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU";

**VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 1052 del 23 giugno 2022 recante "Concessione del finanziamento per l'Ecosistema dell'Innovazione", registrato alla Corte dei Conti il 29 luglio 2022 al Foglio I.0013305, e relativi allegati con cui viene finanziato il progetto ECOSYSTEM FOR SUSTAINABLE TRANSITION IN EMILIA-ROMAGNA con codice ID ECS00000033;

**VISTA** la richiesta di acquisto pervenuta dalla Dott.ssa Giovanna Lattanzi relativa alla necessità di procedere all'acquisizione della fornitura di

<b>Codice prodotto</b>	<b>Nome prodotto</b>	<b>Quantità</b>
ET7026	Primo® TC Flask 25cm2 screw cap w/filter. 10 pcs x 20	4
ET7076	Primo® TC Flask 75cm2 screw cap w/filter. 5 pcs x 20	1
ET7181	Primo® TC Flask 182cm2 screw cap w/filter. 5 pcs x 8	1
ET3006	Primo® Multiwell plates 6 TC. 100 pcs x 0	4
ET3012	Primo® Multiwell plates 12 TC. 100 pcs x 0	1
ET3024	Primo® Multiwell plates 24 TC. 100 pcs x 0	2
EPS05N	Primo® Pet pre-sterilized 5ml individually packed plastic-paper wrap. 50 pcs x 4	26
EPS10N	Primo® Pet pre-sterilized 10ml individually packed plastic-paper wrap. 50 pcs x 4	26
EPS25N	Primo® Pet pre-sterilized 25ml 3 individually packed plastic-paper wrap 50 pcs x 3	3
EPVPE22250	Primo® Vacuum Filter Systems, 250 ml, 0,22µm, PES. 12 pcs x 0	2
EPVPE22500	Primo® Vacuum Filter Systems, 500 ml, 0,22µm, PES. 12 pcs x 0	3
ET5050B	Primo® EZ tubes 50 ml PP conical centrifuge tubes re-sealable bags. 25 pcs x 20	2
ET2100	Primo® TC dishes 100 mm Gripping Ring. 10 pcs x 30	1
ET3415	Primo® boil-proof microcentrifuge tubes 1,5 ml in re-sealable bags. 1000 pcs	5

Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Via Abbiategrasso, 207 PAVIA tel +39 0382 5461  
e-mail: [segreteria@igm.cnr.it](mailto:segreteria@igm.cnr.it)



Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Sede Secondaria di Bologna via di Barbiano 1/10, BOLOGNA tel +39 051 6366857  
e-mail: [segreteriaibologna@igm.cnr.it](mailto:segreteriaibologna@igm.cnr.it)

Soggetto Realizzatore del Progetto "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" Codice: ECS\_00000033 - CUP: B8912200065001  
Missione 04 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, - NextGenerationEU

ET3420	Primo® boil-proof microcentrifuge tubes 2,0 ml in re-sealable bags. 1000 pcs	3
ET3405	Primo® boil-proof microcentrifuge tubes 0,5 ml in re-sealable bags. 1000 pcs	2
LC12155017	Parafilm roll 10 cm. x 38 m.. 1 each	4
EPSPE2230	Primo® Syringe Filters, PES, 0,22µm pour size, 30mm diameter. 45 pcs x 0	1
ECB3001D	Penicillin/Streptomycin 100X. 100 ml * Vedi nota ghiaccio secco	4
ECM4053XL	Dulbecco's Phosphate Buffered Saline 10X. 500 m	20
ECB3000D	L-Glutamine 100X (200 mM). 100 ml * Vedi nota ghiaccio secco	3
ECM0009D	Amphotericin B (Fungizone) 250 ug/ml 100 ml * Vedi nota ghiaccio secco	4
ECB3052D-20	Trypsin-EDTA 1X in PBS w/o Calcium 1 w/o Magnesium w/o Phenol Red. 100 ml	1
KNMLC2 - CAPP	Cryo tubes 2,0 ml, sterile - 10 x 100 2 pcs. 10 pcs x 100	2
	conto Merce:	
	1 x PRIMO® MATE PIPETTE CONTROLLER ECP2000.	
	PIPETTA MECCANICA MONOCANALE PRIMO® ECP10002	
	ghiaccio secco	1

nell'ambito delle attività previste dal richiamato progetto, mediante affidamento diretto all'operatore economico **Euroclone S.p.A., via Spezia, 1 20142 Milano** per un importo di euro € **3906.00** oltre IVA, comprensivo di euro 0,00 quali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze:

- *Opzione A:* il cui preventivo è allegato alla richiesta medesima;

**VISTO** l'art. 51 del decreto legge 77/2021 sopra richiamato il quale consente, per affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione di importo inferiore a euro 139.000,00, di procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza, verso appaltatori che abbiano maturato documentata esperienza eventualmente individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, comunque nel rispetto del principio di rotazione;

**VALUTATA** l'opportunità, in ottemperanza alla suddetta normativa, di procedere ad affidamento diretto all'operatore economico **Euroclone S.p.A** mediante provvedimento contenente gli elementi essenziali descritti nell'art. 17, comma 2, del Codice, tenuto conto che il medesimo è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione della prestazione contrattuale;



Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Via Abbiategrasso, 207 PAVIA tel +39 0382 5461  
e-mail: [segreteria@igm.cnr.it](mailto:segreteria@igm.cnr.it)

Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Sede Secondaria di Bologna via di Barbiano 1/10, BOLOGNA tel +39 051 6366857  
e-mail: [segreteriaibologna@igm.cnr.it](mailto:segreteriaibologna@igm.cnr.it)

**Soggetto Realizzatore del Progetto** "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" **Codice:** ECS\_00000033 - **CUP:** B89I22000650001  
**Missione 04 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, – NextGenerationEU**

**CONSIDERATO** che in applicazione del principio di rotazione l'operatore economico individuato non è il contraente uscente;

**CONSIDERATO** che, in relazione a quanto indicato all'art. 49, comma 6, del Codice è possibile derogare dall'applicazione del principio di rotazione in caso di affidamenti di importo inferiore a euro 5.000,00;

**VISTO** il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2024, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 371/2023 del 28/11/2023;

**ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del già richiamato progetto, allocati al GAE 189 Voce del piano 13017;

**CONSIDERATO** che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire il servizio/la fornitura in oggetto;

### DISPONE

- DI PROCEDERE** all'acquisizione della fornitura di cui trattasi, mediante affidamento diretto, ai sensi della normativa sopra richiamata, all'operatore economico **Euroclone S.p.A.** con sede legale in **via Spezia, 1 20142 Milano** C.F./ P.IVA **08126390155**, per un importo complessivo pari a euro **€ 3906,00** comprensivo di euro 0,00 quali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze, al netto dell'IVA e di altre imposte e contributi di legge, ritenuto congruo in relazione alle condizioni di mercato;
- DI NOMINARE** la Dott.ssa Stefani Riboni Responsabile Unico del Progetto il quale, ai sensi dell'art. 15 del Codice, dovrà:
  - vigilare sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione della fornitura in parola, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisto risulti condotto in modo unitario rispetto alle esigenze ed ai costi indicati nel presente atto, in conformità a qualsiasi altra disposizione di legge e di regolamento in materia ivi incluso l'accertamento dei requisiti di carattere generale e tecnico-professionali, ove richiesti, in capo all'operatore economico individuato;
  - procedere alla prenotazione del Codice Identificativo Gara (CIG) tramite il servizio SIMOG o SMART CIG (per importi inferiori a euro 40.000,00) nonché ad effettuare di tutti gli altri adempimenti previsti dalla normativa vigente;
  - svolgere tutte le attività indicate nell'allegato I.2 del Codice, o che siano comunque necessarie ove non di competenza di altri organi;
  - rilasciare apposita dichiarazione, rispetto al ruolo ricoperto ed alle funzioni svolte, nella quale attesti di non trovarsi in alcuna delle situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, di cui all'art. 16 del Codice;
- DI STABILIRE** che l'affidamento di cui al presente provvedimento sia soggetto all'applicazione delle norme contenute nella legge n. 136/2010 e s.m.i. e che il pagamento venga disposto entro 30 giorni dall'emissione certificato di regolare esecuzione;
- DI STABILIRE** che, ai sensi dell'art. 53 del Codice, l'affidatario sia esonerato dalla costituzione della garanzia definitiva in quanto l'ammontare garantito sarebbe di importo così esiguo da non costituire reale garanzia per la stazione appaltante, determinando esclusivamente un appesantimento del procedimento;
- DI IMPEGNARE** la spesa per un importo pari a euro **€ 3906,00** oltre IVA sui fondi del progetto, allocati al GAE 189 Voce del piano 13017;
- DI PROCEDERE** alla pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del D.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 20 del Codice.
- LA CONSERVAZIONE** e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento, al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS come previsto dalla Legge di Bilancio 2021 e dal DPCM 15 settembre 2021;



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



CNR - IGM  
Istituto di Genetica Molecolare  
Luigi Luca Cavalli-Sforza

**Soggetto Realizzatore del Progetto** "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" **Codice:** ECS\_00000033 - **CUP:** B89I22000650001  
**Missione 04 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa Investimento 1.5, – NextGenerationEU**

## DICHIARA

L'insussistenza a proprio carico di situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 16 del Codice.

Visto di regolarità contabile  
Il Segretario Amministrativo  
Dott. Davide Ceresa

Il Direttore  
Dott. Marco Foiani



Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Via Abbiategrasso, 207 PAVIA tel +39 0382 5461  
e-mail: [segreteria@igm.cnr.it](mailto:segreteria@igm.cnr.it)

Istituto di Genetica Molecolare IGM-CNR "Luigi Luca Cavalli-Sforza"  
Sede Secondaria di Bologna via di Barbiano 1/10, BOLOGNA tel +39 051 6366857  
e-mail: [segreteriaabologna@igm.cnr.it](mailto:segreteriaabologna@igm.cnr.it)