

l'integrale conoscenza ed accettazione, da parte dei candidati, delle disposizioni contenute nel presente bando, delle disposizioni di legge regolamentari e contrattuali relative alle assunzioni presso le aziende del S.S.N. e di quelle relative allo stato giuridico ed al trattamento economico del personale. Il trattamento economico è quello previsto dal vigente CCNL del Comparto del Servizio Sanitario Nazionale.

Avverso il presente bando può essere proposto ricorso entro 60 giorni ed entro 120 giorni rispettivamente al Giudice Amministrativo ed al Presidente della Repubblica.

ESTAR si riserva, a suo insindacabile giudizio, la facoltà di modificare, prorogare, sospendere o revocare il presente bando qualora ricorrano motivi di pubblico interesse o disposizioni di legge.

Per chiarimenti e informazioni i candidati potranno rivolgersi all'Ufficio Concorsi di ESTAR dal lunedì al venerdì dalle ore 10 alle ore 12 ai seguenti numeri di telefono 055/3799444, 050/8662627 e 0577/769529 o tramite e-mail all'indirizzo concorsionline@estar.toscana.it (sarà data risposta esclusivamente alle richieste di informazioni circa la compilazione della domanda online).

*Il Direttore Generale*  
Nicolò Pestelli

## **CONTRIBUTI E FINANZIAMENTI**

### **REGIONE TOSCANA**

#### **Direzione Attività Produttive**

#### **Settore Politiche di Sostegno alle Imprese**

DECRETO 27 novembre 2017, n. 17393  
certificato il 29-11-2017

**Bando MANUNET III (DD1506/2017). Approvazione graduatoria delle domande di aiuto in Toscana ammissibili/non ammissibili a finanziamento.**

#### **IL DIRIGENTE**

Vista la risoluzione del Consiglio Regionale del 15 marzo 2017 che approva il PRS 2016-2020;

Visto il Regolamento (UE) n. 1291/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio dell'11 dicembre 2013 che istituisce il Programma Quadro di Ricerca e Innovazione (2014-2020) -Orizzonte 2020 (Horizon 2020) quale strumento di finanziamento della ricerca scientifica e dell'innovazione per progetti di ricerca o azioni volte all'innovazione scientifica e tecnologica che portino un significativo impatto sulla vita dei cittadini europei;

Vista la DGR 927/2015 con cui Regione Toscana ha deciso di aderire alla proposta progettuale "Era-Net on Advanced Manufacturing Technologies", acronimo MANUNET III, Azione ERANET COFUND nell'ambito del Programma Horizon 2020, con coordinatore Agenzia Vasca de la Innovacion-Berrikuntzaren Euskal Agentzia (di seguito Innobasque);

Considerato che in data 21 gennaio 2016 la proposta Era-Net on Advanced Manufacturing Technologies", acronimo MANUNET III (721267/2016), è stata presentata sulla Call NMBP-212016, Topic "ERA-NET on manufacturing technologies supporting industry and particularly SMEs in the global competition" di Horizon 2020;

Vista la DGR 693/2016 con cui Regione Toscana ha preso atto dell'approvazione del progetto MANUNET III (721267/2016) - presentato in data 21 gennaio 2016, con durata prevista di mesi 60, formalizzando altresì la partecipazione di Regione Toscana al progetto stesso e delegando al responsabile del Settore Ricerca Industriale, Innovazione e Trasferimento Tecnologico la firma del Grant Agreement n. 721267;

Dato atto che il suddetto Grant Agreement n. 721267 è stato firmato in data 20 settembre 2016 dalla Commissione Europea e controfirmato in data 21 settembre 2016 dalla responsabile del Settore Ricerca Industriale, Innovazione e Trasferimento Tecnologico dott.ssa Elisa Nannicini;

Dato atto che, ai sensi del DD 11891 del 10 agosto 2017 -a seguito di ridefinizione dell'assetto delle strutture dirigenziali della Direzione Attività Produttive -a far data dal 1 ottobre 2017, il Settore Ricerca Industriale, Innovazione e Trasferimento Tecnologico è stato soppresso e la dott.ssa Elisa Nannicini è stata nominata responsabile del neo costituito Settore Politiche di sostegno alle imprese;

Dato atto che, ai sensi del sopra citato Decreto, il Settore Politiche di sostegno alle imprese è competente per la gestione del progetto MANUNET III;

Dato atto che per la gestione del progetto MANUNET III e del relativo bando regionale, Regione Toscana si avvale di Sviluppo Toscana in qualità di Third Party ai sensi della L.R. 28/2008, dell'art. 8 del Grant Agreement 721267 menzionato sopra, nonché del Piano di Attività di Sviluppo Toscana di cui alle DGR 178/2016 e 671/2016 e della Convenzione fra la Regione Toscana e Sviluppo Toscana S.p.A. approvata con DD 13462/2016 e ss. mm. e ii;

Dato atto che il primo bando comune transnazionale (di seguito joint-call) -definito in collaborazione tra i

partner del consorzio MANUNET III e finalizzato alla selezione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale transnazionali nel settore manifatturiero ad alto rischio, che coinvolgano soggetti imprese ed enti di ricerca provenienti dai territori dei partner del consorzio stesso -è stato aperto ufficialmente in data 16 gennaio 2017 e pubblicato sul sito web dedicato [submission.manunet.net/preproposal](http://submission.manunet.net/preproposal);

Premesso che, ai sensi della joint-call transnazionale richiamata sopra, la selezione e la valutazione dei progetti presentati a valere sulla medesima call, sono strutturate nelle seguenti fasi: -presentazione delle pre proposals entro il 17 marzo 2017 e successiva valutazione delle stesse ai sensi dei criteri di ammissibilità sia della joint call transnazionale, che dei bandi nazionali/regionali attuativi della joint call transnazionale e pubblicati dalle funding agencies dei membri del consorzio del MANUNET III; -presentazione delle full proposals entro il 12 luglio 2017 e successiva valutazione delle stesse ai sensi della joint call transnazionale;

Dato atto che Regione Toscana, in attuazione del progetto MANUNET III, con DD 1506/2017 ha approvato il bando regionale attuativo della joint-call transnazionale, con scadenza per la presentazione delle domande il 31 marzo 2017;

Visto il DD 8616 del 21 giugno 2017 recante “Bando MANUNET III (DD 1506/2017). Approvazione elenco pre-proposal ammesse alla seconda fase di selezione”, che dà atto degli esiti della valutazione di ammissibilità condotta a livello regionale, prende atto della valutazione di ammissibilità condotta a livello transnazionale e approva l’elenco delle domande di aiuto in Toscana ammesse alla seconda fase di selezione (ovvero alla valutazione tecnica transnazionale);

Preso atto che, ai sensi del par. 5.2 punto 2 della joint-call, la valutazione tecnica delle fullproposals, è stata condotta a livello transnazionale da un gruppo di esperti esterni indipendenti appositamente selezionati, secondo modalità e procedure previste dal progetto MANUNET III così come approvato dalla Commissione Europea;

Preso atto che l’elenco dei progetti transnazionali raccomandati per il finanziamento a seguito di valutazione tecnica transnazionale, riepilogati nella tabella di cui all’Allegato A parte integrante e sostanziale del presente decreto, sono stati formalmente comunicati da Innobasque agli altri membri del consorzio MANUNET III con e-mail del 10 novembre 2017 e, successivamente, ai beneficiari con e-mail del 16 novembre 2017 unitamente alla scheda di valutazione tecnica (comunicazioni conservate agli atti dello scrivente Settore);

Perso atto che il progetto SENSORIFE (MNET17/NMCS-2286) non è incluso nella lista di cui all’allegato A poiché, sebbene inizialmente incluso nell’elenco delle pre-proposal ammesse a valutazione tecnica transnazionale, non è stato successivamente oggetto di detta valutazione a causa del venir meno di uno dei requisiti di ammissibilità previsti dal par. 2.3 della call transnazionale, così come dettagliato e comunicato al beneficiario e allo scrivente Settore con e-mail di Innobasque del 17 novembre 2017, conservata agli atti;

Preso atto che, ai sensi dell’Annex 1 della call transnazionale, la soglia minima per superare la valutazione tecnica transnazionale è fissata in 10 punti totali;

Preso atto che la comunicazione ufficiale della graduatoria transnazionale da parte di Innobasque è avvenuta in ritardo rispetto a quanto previsto, con uno slittamento di circa 15 giorni;

Dato atto che questo ritardo comporta, per cause non imputabili allo scrivente Settore, uno slittamento nell’adozione degli atti regionali consequenziali;

Ritenuto opportuno, ai sensi del par. 5.5 del bando regionale e nel rispetto di quanto previsto all’allegato O “Fasi del bando”, procedere all’approvazione della graduatoria delle domande di aiuto toscane ammissibili/non ammissibili a finanziamento, di cui agli Allegati B e C, che costituiscono parti integranti e sostanziali del presente Decreto;

Ritenuto in ogni caso di subordinare l’efficacia della ammissione a contributo dei soggetti beneficiari toscani di cui all’allegato B, alla positiva conclusione della fase di negoziazione/perfezionamento del contributo che interesserà i partner esteri coinvolti nelle medesime proposte progettuali e che dovrà essere condotta dalle rispettive funding agencies, coinvolte nel progetto MANUNET III;

Ritenuto conseguentemente di rimandare a successivo atto l’impegno delle risorse necessarie a finanziare la graduatoria di cui all’allegato B, conformemente alle disposizioni di cui al DL 50/2017 e subordinatamente alla positiva conclusione della fase di negoziazione/perfezionamento del contributo di cui sopra;

Vista la Legge regionale n. 35 del 20 marzo 2000 “Disciplina degli interventi regionali in materia di attività produttive e competitività delle imprese” e ss.mm.ii.;

Dato atto che il presente atto non comporta oneri per il bilancio regionale;

DECRETA

1. di approvare la graduatoria delle domande di aiuto in Toscana ammissibili/non ammissibili a finanziamento di cui agli allegati B e C, parti integranti e sostanziali del presente Decreto, unitamente all'allegato A, anch'esso parte integrante e sostanziale del presente atto, che riepiloga gli esiti della valutazione tecnica condotta a livello transnazionale;

2. di rimandare a successivo atto l'impegno delle risorse necessarie a finanziare la graduatoria di cui all'allegato B;

3. di partecipare il presente decreto a Sviluppo Toscana per l'adozione degli atti consequenziali in favore dei beneficiari toscani.

Il presente atto è pubblicato integralmente sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta regionale ai sensi dell'art. 18 della l.r. 23/2007.

*Il Dirigente*  
Elisa Nannicini

SEGUONO ALLEGATI

## ALLEGATO A – MANUNET III, Ranking List Call 2017

ID PROGETTO TRANSNAZIONALE	ACRONIMO	PUNTEGGIO TOTALE VALUTAZIONE TECNICA TRANSNAZIONALE	
1	MNET17/NMCS-2313	Flex-PoC	14
2	MNET17/OTHR-1251	HamTech	14
3	MNET17/NMCS-2303	InSuLA	14
4	MNET17/NMCS-1204	MedIn	14
5	MNET17/ADMA-2289	AniConFilm	13
6	MNET17/NMCS-1177	COMETAS	13
7	MNET17/NMCS-0034	DEMETRE	13
8	MNET17/ENER-1158	LENTERDCOS	13
9	MNET17/NMCS-1224	Add Ap	12
10	MNET17/ADMA-1188	CheapShape	12
11	MNET17/ADMA-1245	DipSlide	12
12	MNET17/NMCS-2311	EASy-FIX	12
13	MNET17/NMAT-1228	NEWCHROM	12
14	MNET17/ADMA-2302	NutraCos	12
15	MNET17/ADMA-1246	AUTOFPI	12
16	MNET17/ICT-1233	CoM3	12
17	MNET17/ADMA-2292	AGVISER	12
18	MNET17/NMAT-0060	KERAPACK	12
19	MNET17/ENER-1143	FUNCELL	12
20	MNET17/ICT-1134	KBS-Weld	12
21	MNET17/ADMA-1161	PRINTPoC	12
22	MNET17/ADMA-1232	CORAM	11
23	MNET17/ADMA-1276	HY-MAN	11
24	MNET17/ENER-1166	RetroFix	11
25	MNET17/ICT-1216	WiReMS	11
26	MNET17/ICT-1140	BigData@MA	11
27	MNET17/ADMA-1147	DigiMan	11
28	MNET17/NMAT-0061	NON-ACT	11
29	MNET17/NMCS-0042	ECOLISENS	11
30	MNET17/ENER-1218	STEWART	11
31	MNET17/NMCS-2316	PRINTSTONE	11
32	MNET17/NMCS-0101	MiDi	11
33	MNET17/ENER-2307	CEBIOTREAT	11
34	MNET17/NMCS-2321	HAMELDENT	11
35	MNET17/NMAT-1154	TexEMFIRE	11
36	MNET17/NMCS-2293	R4Win	11
37	MNET17/NMCS-0114	OLIDIGRAPH	11
38	MNET17/ADMA-2299	SEM-net	10
39	MNET17/NMCS-0116	ROBO	10
40	MNET17/ENER-1234	THERMO	10
41	MNET17/NMAT-1240	AromaTex	10
42	MNET17/NMAT-0121	Photonglas	10
43	MNET17/NMCS-1238	A&A	9
44	MNET17/ICT-1277	BIGEYE	9
45	MNET17/NMAT-1120	ECOPANELS	9
46	MNET17/NMCS-1211	FIBERSENS	9
47	MNET17/ICT-0113	GEOCLAD	9
48	MNET17/NMCS-2283	HeatWiSe	9
49	MNET17/ICT-0069	HYPROVIR	9
50	MNET17/NMAT-0108	InFRatex	9
51	MNET17/ENER-1176	ManResNET	9
52	MNET17/NMCS-0083	TESEO	9
53	MNET17/NMCS-1250	COMAP	8
54	MNET17/ICT-1279	IPDOOREMC	8
55	MNET17/ADMA-1260	SURFACE	8
56	MNET17/NMCS-2291	CLEVERTOOL	7
57	MNET17/NMAT-2290	MActiCoat	7
58	MNET17/ADMA-0074	UNI-FLUX	7
59	MNET17/ADMA-1200	WAAM2manu	7
60	MNET17/NMAT-2287	LotusPaint	6
61	MNET17/OTHR-0043	NEMERTEX	5

ALLEGATO B – MANUNET III, Call 2017 – Domande di aiuto in Toscana ammissibili a finanziamento.

ID PROGETTO TRANSNAZIONALE	Domande di aiuto in Toscana presentate a valore sul bando Regione (DD 1506/2017) piattaforma Sviluppo Toscana	ACRONIMO	CUP SVILUPPO TOSCANA	Partenariato di Progetto	Paese di appartenenza del partner di progetto	Punteggio Totale Valutazione Tecnica Transnazionale	Esito Valutazione Tecnica Transnazionale	Ammissibilità della domanda di aiuto in Toscana
1	MNET17/ENER-1143 MNET17/ENER-1143 MNET17/ENER-1143 MNET17/ENER-1143	FUNCELL FUNCELL FUNCELL FUNCELL	1506.01022017.105000013 1506.01022017.105000013 1506.01022017.105000013 n.a.	Università degli Studi di Firenze - Dip. Ingegneria Civile Consorzio Ciolo-Dapur spa Opus Automazione spa SC PR Systems srl	Italia Italia Italia Romania	12	Progetto raccomandato per il finanziamento	SI SI SI n.a.
2	MNET17/ENER-1166 MNET17/ENER-1166 MNET17/ENER-1166 MNET17/ENER-1166	Retrofix Retrofix Retrofix Retrofix	n.a. 1506.01022017.105000001 1506.01022017.105000001 1506.01022017.105000001	The National R&D Institute for Textiles and Leather Università degli Studi di Firenze - Dip. Ingegneria FIDIA spa Nuovo Pignone Technologie srl TECMA srl	Romania Italia Italia Italia	11	Progetto raccomandato per il finanziamento	n.a. SI n.a. SI
3	MNET17/NMAT-0061 MNET17/NMAT-0061 MNET17/NMAT-0061 MNET17/NMAT-0061	NON-ACT NON-ACT NON-ACT NON-ACT	1506.01022017.105000003 1506.01022017.105000003 1506.01022017.105000003 1506.01022017.105000003	Consorzio interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali Caseificio Budi snc CERISMA Agribased Research and Innovation Centre TSVPA srl	Italia Italia Romania Italia	11	Progetto raccomandato per il finanziamento	SI SI SI SI
4	MNET17/NMCS-0042 MNET17/NMCS-0042 MNET17/NMCS-0042	ECOLSENS ECOLSENS ECOLSENS	n.a. 1506.01022017.105000022 n.a.	Salumeria di Monte San Savino srl University of Agricultural Science and Veterinary Medicine of Cluj-Napoca National Institute of R&D for Optoelectronics - NOI 2000 Grado Zero Innovation srl	Romania Romania Italia Romania	11	Progetto raccomandato per il finanziamento	n.a. n.a. SI n.a.
5	MNET17/NMCS-0116 MNET17/NMCS-0116 MNET17/NMCS-0116	ROBO ROBO ROBO	n.a. 1506.01022017.105000008 n.a.	S.C. Wing computer Group srl Fabrica Macchine srl Barcella srl MELTON	Romania Italia Italia Spagna	10	Progetto raccomandato per il finanziamento	n.a. SI n.a. n.a.

**ALLEGATO C – MANUNET III, Call 2017 – Domande di aiuto in Toscana non ammissibili a finanziamento**

ID PROGETTO TRANSAZIONALE	Domanda di aiuto in Toscana presentata a valere sul Bando regionale (DD 1506/2017) su piattaforma Sviluppo Toscana	CUP SVILUPPO TOSCANA	Parimario di Progetto	Paese di appartenenza del partner di progetto	Punteggio Totale Valutazione Tecnica Transazionale	Esito Valutazione Tecnica Transazionale	Ammissibilità della domanda di aiuto in Toscana	Note
1	SENSORIFE	1506.01022017.105000020	<b>Grado Zero Innovation srl</b> National Research and Development Institute for Gas Turbines, COMOTI	Italia	Progetto non ammesso a valutazione tecnica	Progetto non ammesso a valutazione tecnica	no	Successivamente alla presentazione della full-proposal, la funding agency Russia FASIE ha rifiutato la sua adesione alle call 2017. Per effetto di questa decisione sono venuti meno i requisiti di ammissibilità previsti dal par. 2.3 della call transazionale.
	SENSORIFE	n.a.	Composite Materials LLC	Romania			n.a.	
	SENSORIFE	1506.01022017.105000020	Nuovo Pignone Tecnologie srl	Russia			n.a.	
	SENSORIFE	1506.01022017.105000020	Società per azioni di Studi Universitari e di Perfezionamento S.p.A. - SUTIP	Italia			no	
2	ECOPANELS	n.a.	<b>CALORIS GROUP SA</b> OOO Balkans-K	Romania	9	Progetto non raccomandato per il finanziamento in quanto non ha raggiunto il punteggio minimo richiesto al sensi dell'Annex 1 alla call transazionale	n.a.	Punteggio totale della valutazione tecnica inferiore a 10, soglia minima richiesta ai sensi dell'Annex 1 alla call transazionale
	ECOPANELS	1506.01022017.105000023	Grado Zero Espace srl	Italia			no	
	ECOPANELS	n.a.	Ulyanovsk State technical University	Russia			n.a.	
	ECOPANELS	n.a.	Tea Sistem spa	Spagna			n.a.	
3	GEOLAD	1506.01022017.105000015	Centro de Observación y Detección espacial s.a.	Spagna	9	Progetto non raccomandato per il finanziamento in quanto non ha raggiunto il punteggio minimo richiesto al sensi dell'Annex 1 alla call transazionale	n.a.	Punteggio totale della valutazione tecnica inferiore a 10, soglia minima richiesta ai sensi dell'Annex 1 alla call transazionale
	GEOLAD	n.a.	Helmholtz Centre for Environmental Research	Germania			n.a.	