

INIZIATIVE PER LA DIFFUSIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA
BANDO 2020 – D.D. MUR n. 1662 del 22/10/2020
PROSPETTO DI SINTESI

STRUMENTI DI INTERVENTO		
	CONTRIBUTI ANNUALI	ACCORDI DI PROGRAMMA
Risorse finanziarie stanziare	€ 4.871.182,90 di cui almeno € 436.268,89 destinati alle istituzioni scolastiche	€ 4.545.591,45
Finalità da perseguire con i progetti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Promozione della ricognizione sistematica delle testimonianze storiche delle scienze e delle tecniche conservate nel Paese, nonché delle risorse bibliografiche e documentali per le ricerche di storia delle scienze e delle tecniche. 2. Incentivazione, anche mediante la collaborazione con le università e altre Istituzioni italiane e straniere, delle attività di formazione ed aggiornamento professionale richieste per la gestione dei musei, città-centri delle scienze e delle tecniche che ci si propone di potenziare o di istituire. 3. Sviluppo della ricerca e della sperimentazione delle metodologie per un'efficace didattica della scienza e della storia della scienza, con particolare attenzione per l'impiego delle nuove tecnologie. 4. Promozione dell'informazione e della divulgazione scientifica e storico-scientifica, sul piano nazionale e internazionale, anche mediante la realizzazione di iniziative espositive, convegni, realizzazioni editoriali e multimediali. 5. Promozione della cultura tecnico-scientifica nelle scuole di ogni ordine e grado, anche attraverso un migliore utilizzo dei laboratori scientifici e di strumenti multimediali, coinvolgendole con iniziative capaci di favorire la comunicazione con il mondo della ricerca e della produzione, così da far crescere una diffusa consapevolezza sull'importanza della scienza e della tecnologia per la vita quotidiana e per lo sviluppo sostenibile della società. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Riorganizzare e potenziare le Istituzioni impegnate nella diffusione della cultura tecnico-scientifica e nella valorizzazione del patrimonio tecnico-scientifico di interesse storico, nonché favorire l'attivazione di nuove Istituzioni e città-centri delle scienze e delle tecniche sull'intero territorio nazionale. 2. Promozione della ricognizione sistematica delle testimonianze storiche delle scienze e delle tecniche conservate nel Paese, nonché delle risorse bibliografiche e documentali per le ricerche di storia delle scienze e delle tecniche. 3. Incentivazione, anche mediante la collaborazione con le università e altre Istituzioni italiane e straniere, delle attività di formazione ed aggiornamento professionale richieste per la gestione dei musei, città-centri delle scienze e delle tecniche che ci si propone di potenziare o di istituire. 4. Sviluppo della ricerca e della sperimentazione delle metodologie per un'efficace didattica della scienza e della storia della scienza, con particolare attenzione per l'impiego delle nuove tecnologie. 5. Promozione dell'informazione e della divulgazione scientifica e storico-scientifica, sul piano nazionale e internazionale, anche mediante la realizzazione di iniziative espositive, convegni, realizzazioni editoriali e multimediali. 6. Promozione della cultura tecnico-scientifica nelle scuole di ogni ordine e grado, anche attraverso un migliore utilizzo dei laboratori scientifici e di strumenti multimediali, coinvolgendole con iniziative capaci di favorire la comunicazione con il mondo della ricerca e della produzione, così da far crescere una diffusa consapevolezza sull'importanza della scienza e della tecnologia per la vita quotidiana e per lo sviluppo sostenibile della società.

INIZIATIVE PER LA DIFFUSIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA
BANDO 2020 – D.D. MUR n. 1662 del 22/10/2020
PROSPETTO DI SINTESI

STRUMENTI DI INTERVENTO		
	CONTRIBUTI ANNUALI	ACCORDI DI PROGRAMMA
Soggetti ammissibili	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ISTITUZIONI SCOLASTICHE DI OGNI ORDINE E GRADO ✓ ALTRI SOGGETTI PUBBLICI ✓ PERSONE GIURIDICHE PRIVATE CON SEDE LEGALE IN ITALIA 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ISTITUZIONI SCOLASTICHE DI OGNI ORDINE E GRADO ✓ UNIVERSITÀ ✓ AMMINISTRAZIONI DELLO STATO ✓ ALTRI SOGGETTI PUBBLICI ✓ PERSONE GIURIDICHE PRIVATE CON SEDE LEGALE IN ITALIA
Peculiarità dei soggetti proponenti	<p>I soggetti proponenti devono avere tra i propri fini:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) la diffusione della cultura tecnico-scientifica; 2) la tutela e la valorizzazione del patrimonio naturalistico, storico-scientifico, tecnologico ed industriale conservato in Italia; 3) la realizzazione di attività di formazione e di divulgazione al fine di stimolare l'interesse dei cittadini ed in particolare dei giovani ai problemi della ricerca e della sperimentazione scientifica. 	
Tipologia di progetti presentabili	<p>PROGETTI INDIVIDUALI → presentati da un unico soggetto definito "<u>proponente</u>".</p> <p>PROGETTI CONGIUNTI → presentati da almeno due soggetti (viene identificato il ruolo di "<u>capofila</u>" e il ruolo di "<u>partner</u>").</p>	
Limiti di partecipazione	<p>Ogni soggetto ammissibile, individuato dalla posizione fiscale, può partecipare, con riferimento a ciascuno strumento di intervento, ad una sola domanda, a prescindere dal ruolo rivestito ("<u>proponente</u>" - "<u>capofila</u>" - "<u>partner</u>").</p>	
Durata dei progetti	Fino ad un massimo di 12 mesi	Fino ad un massimo di 24 mesi
Costo dei progetti	COSTO MINIMO € 40.000 COSTO MASSIMO € 100.000	COSTO MINIMO € 300.000 COSTO MASSIMO € 800.000
Entità del contributo ministeriale e modalità di cofinanziamento	<p>Il contributo ministeriale verrà attribuito nella misura dell'80% dei costi giudicati congrui, pertinenti e ammissibili.</p> <p>La copertura del restante 20% del costo totale di progetto rimane a carico del soggetto o dei soggetti partecipanti.</p> <p><u>La copertura dei costi a carico di UNIPG dovrà essere garantita attraverso la valorizzazione del tempo che il personale partecipante al progetto, in servizio a tempo indeterminato presso l'Ateneo, dedicherà allo stesso.</u></p>	
Costi ammissibili	<p>SPESE DI PERSONALE (dipendente e non dipendente) → l'importo non potrà essere superiore al 30% del costo totale di progetto.</p> <p>STRUMENTAZIONE → peculiare e strettamente necessaria alla realizzazione del progetto.</p> <p>MATERIALI E BENI DI CONSUMO</p> <p>MISSIONI E VIAGGI → strettamente e motivatamente necessari alla realizzazione del progetto.</p> <p>SPESE GENERALI → l'importo non potrà essere superiore al 10% del costo totale di progetto.</p> <p>ALTRO → l'importo non potrà essere superiore al 30% del costo totale di progetto.</p> <p>Per la descrizione dettagliata delle singole voci di spesa vedi ALLEGATO A del Bando.</p>	

INIZIATIVE PER LA DIFFUSIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA
BANDO 2020 – D.D. MUR n. 1662 del 22/10/2020
PROSPETTO DI SINTESI

STRUMENTI DI INTERVENTO		
	CONTRIBUTI ANNUALI	ACCORDI DI PROGRAMMA
Modalità di presentazione delle proposte	Le proposte progettuali dovranno essere presentate attraverso la piattaforma telematica SIRIO disponibile al seguente indirizzo web: https://sirio-miur.cineca.it	
Compilazione modulo di domanda	<p>Il modulo di domanda è articolato in 4 schede:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Dati Soggetto proponente</i> 2. Dati progetto 3. <i>Referenti soggetto</i> 4. <i>Piano finanziario - Distribuzione costi</i> 	<p>Il modulo di domanda è articolato in 4 schede:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Dati Soggetto proponente</i> 2. Dati accordo/intesa 3. <i>Referenti soggetto</i> 4. <i>Piano finanziario - Distribuzione costi</i>
	<p>I dati da inserire nelle schede denominate, rispettivamente, “<u>Dati Soggetto proponente</u>” e “<u>Referenti soggetto</u>” verranno forniti dall’Ufficio Ricerca Nazionale.</p> <p>Il modulo, inoltre, ha una sezione “Allegati”, distinti nelle seguenti due categorie.</p> <p>1) ALLEGATI PROGETTO/PROPOSTA</p> <p>2) ALLEGATI SOGGETTO (da inserire distintamente per ogni singolo soggetto partecipante) In questa categoria è richiesto, fra l’altro, l’<u>upload obbligatorio</u> dell’autocertificazione dei firmatari.</p> <p>L’autocertificazione del firmatario, per UNIPG, sarà fornita dall’Ufficio Ricerca Nazionale.</p>	
Scadenza presentazione telematica proposte progettuali	3 DICEMBRE 2020 – ORE 12:00	
Adempimenti successivi alla trasmissione on-line delle proposte progettuali	<p>Le proposte progettuali, successivamente alla trasmissione on-line, dovranno essere perfezionate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ con l’apposizione della firma digitale del rappresentante legale del “soggetto proponente” (in caso di progetto individuale); ➤ con l’apposizione della firma digitale del rappresentante legale del “capofila” e dei rappresentanti legali di tutti i soggetti “partner” (in caso di progetti congiunti). <p style="text-align: center;">LE PROPOSTE PROGETTUALI CUI PARTECIPERÀ UNIPG VERRANNO SOTTOSCRITTE DAL RETTORE</p> <p style="text-align: center;">Le proposte progettuali sottoscritte dovranno essere inoltrate al MUR <u>ENTRO IL 10 DICEMBRE 2020 – ORE 12:00</u> attraverso la procedura di <i>upload</i> e <i>trasmissione</i> della piattaforma telematica SIRIO</p> <p><u>Nel caso di progetti congiunti in cui anche uno solo dei soggetti partner non disponga di firma digitale sarà necessario ricorrere alla sottoscrizione autografa della domanda cartacea, stampata in unica copia, da parte dei rappresentanti legali di tutti i soggetti partecipanti (<i>capofila</i> e <i>partner</i>).</u></p> <p>In questo secondo caso la trasmissione al MUR della domanda perfezionata dovrà avvenire a mezzo PEC, sempre entro il termine sopra indicato, al seguente indirizzo: dgric@postacert.istruzione.it (per le modalità vedi art. 11 del Bando).</p>	

INIZIATIVE PER LA DIFFUSIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA
BANDO 2020 – D.D. MUR n. 1662 del 22/10/2020
PROSPETTO DI SINTESI

STRUMENTI DI INTERVENTO		
	CONTRIBUTI ANNUALI	ACCORDI DI PROGRAMMA
Documentazione di riferimento per la redazione della domanda	<p><u>BANDO</u> – Decreto Direttoriale MUR n. 1662 del 22/10/2020</p> <p><u>ALLEGATO A</u> – Linee guida per la predisposizione del rendiconto scientifico-contabile finale</p> <p><u>GUIDA ALLA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA</u></p>	
Criteri di valutazione dei progetti	<p>La valutazione dei progetti viene effettuata dal Comitato tecnico-scientifico, istituito con Decreto del Ministro dell’Università e della Ricerca, sulla base dei seguenti criteri:</p> <p>a) qualità del progetto in termini di competenze coinvolte, risposta stabile e pervasiva alle esigenze di diffusione della cultura scientifica su più ambiti territoriali, capacità di attivare sinergie con altri soggetti e collegamenti funzionali ad altri progetti/programmi, fattibilità sia tecnica che finanziaria (max 20 punti);</p> <p>b) qualità dei proponenti in termini di competenza ed esperienza nell’attività di diffusione della cultura scientifica, capacità gestionali e relazioni esterne, capacità di autofinanziamento del progetto (max 10 punti);</p> <p>c) ricadute dei risultati attesi con particolare riferimento alla potenzialità degli stessi a contribuire alla diffusione della cultura scientifica su scala nazionale (max 10 punti);</p> <p>d) originalità e grado di innovazione delle attività (max 10 punti);</p> <p>e) congruità e pertinenza dei costi (max 10 punti).</p> <p>Saranno inseriti in graduatoria i progetti che conseguiranno un punteggio complessivo pari ad almeno 40 punti rispetto ai 60 conseguibili e l’ammissione a finanziamento sarà effettuata nei limiti delle risorse complessivamente disponibili.</p> <p>Saranno tenuti in maggiore considerazione i progetti volti a promuovere una migliore fruibilità delle attività nel periodo post-Covid, che sappiano coinvolgere attivamente i cittadini e sensibilizzare gli stakeholders sulle tematiche di maggiore rilevanza in ambito scientifico, attraverso strategie di rete a livello locale, nazionale o internazionale e attraverso approcci multi-canale, in grado di coinvolgere diversi attori, tipi di pubblico e settori della conoscenza.</p>	<p>La valutazione dei progetti viene effettuata dal Comitato tecnico-scientifico, istituito con Decreto del Ministro dell’Università e della Ricerca, sulla base dei seguenti criteri:</p> <p>a) qualità del progetto in termini di competenze coinvolte e di risposta stabile e pervasiva alle esigenze di diffusione della cultura scientifica su più ambiti territoriali, di capacità di attivare sinergie con altri soggetti e collegamenti funzionali a progetti/programmi/iniziative di carattere comunitario e/o internazionale, di fattibilità sia tecnica che finanziaria con particolare riguardo alla congruità e pertinenza dei costi esposti (max 30 punti);</p> <p>b) qualità dei proponenti in termini di competenze, esperienze, capacità gestionali e relazioni esterne, partecipazioni a progetti e/o programmi nazionali, comunitari, internazionali, capacità di autofinanziamento del progetto (max 20 punti);</p> <p>c) ricadute dei risultati attesi con particolare riferimento alla potenzialità degli stessi di contribuire alla diffusione della cultura scientifica su scala nazionale (max 10 punti);</p>