THE POWER OF BEING UNDERSTOOD

AUDIT | TAX | CONSULTING





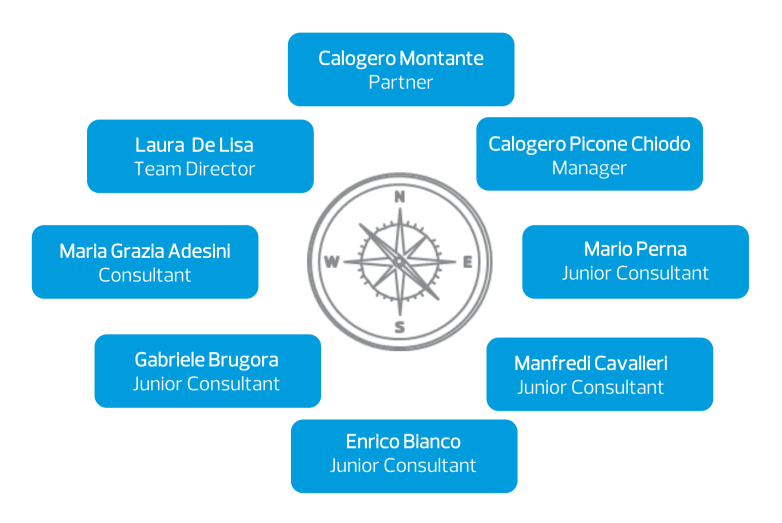
FONDO HORIZON 2020 – LAST CALL

RSM Società di Revisione e Organizzazione Contabile S.P.A. Funding & Business Development Division



Il team Funding & Business Development

Il team Funding & Business Development di RSM, grazie all'esperienza maturata nel settore della **finanza agevolat**a, aiuta e indirizza da anni gli enti e le aziende verso la scelta e la realizzazione della proposta più adatta oltre che alla composizione del partenariato e coordinamento e rendicontazione.





Last Call H2020

HORIZON 2020 – Bando "Research and innovation in support of the European Green Deal"

Nell'ambito del programma Horizon 2020 è stato lanciato il bando "Building a low-carbon, climate resilient future: Research and innovation in support of the European Green Deal" (in breve European Green Deal Call). Si tratta dell'ultimo bando nel quadro di Horizon 2020 e mette a disposizione complessivamente circa 1 miliardo di euro per progetti di ricerca e innovazione che contribuiscano ad affrontare la crisi climatica e le sfide ambientali, in linea con il Green Deal europeo. Il bando punta anche a dare impulso alla ripresa dell'Europa, trasformando le sfide ambientali e climatiche in opportunità di innovazione.





Last Call H2020 - Chi può partecipare?

Possono partecipare gli enti (es. imprese, piccole o grandi, enti di ricerca, università, ONG, ecc.) residenti in uno Stato Membro UE o Paese associato (anche Paesi Terzi, a determinate condizioni).

Inoltre, le proposte di progetto devono essere proposte in partenariato da almeno 3 enti indipendenti tra loro provenienti da 3 diversi Stati Membri o Paesi Associati (molte call (bandi) consentono la partecipazione ad enti provenienti da USA, Australia, ecc.)





Last Call H2020 - Come partecipare?

Per prendere parte al programma è necessario sottoporre la propria richiesta tramite il portale della Commissione, mettendo in risalto i propri obiettivi e le caratteristiche del progetto.

Horizon 2020 è strutturato su **3 Pilastri** (PILLARS) che hanno al loro interno, programmi e temi di ricerca specifici e su cinque programmi trasversali.

I 3 Pilastri Horizon 2020









Last Call H2020 - Come partecipare?



Il bando è strutturato in 8 aree tematiche, che riflettono i principali filoni d'intervento del Green Deal europeo, e 2 aree orizzontali, tutte declinate a loro volta in topics specifici sui quali è possibile presentare progetti.

Cliccando sui link riportati di seguito, si verrà direttamente indirizzati alla pagina web di riferimento di ogni singolo bando selzionato dove è possibile reperire informazioni dettagliate e documentazione.

Per tutti i topics la scadenza per la presentazione dei progetti è il **26 gennaio 2021.**



Last Call H2020 - Come partecipare?

Nei bandi di **Horizon 2020** viene indicato il **livello di maturità tecnologica** ove le attività da implementare si dovrebbero collocare, per semplificare e meglio comprendere l'impatto delle varie azioni all'interno del processo che dall'idea porta alla realizzazione di prodotti / servizi per il mercato.

Ai fini del Programma Horizon 2020 sono stati in particolare individuati 9 Livelli:

- TRL 1 = osservazione dei principi fondamentali
- TRL 2 = formulazione di un concept tecnologico
- TRL 3 = proof of concept sperimentale
- TRL 4 = validazione tecnologica in ambiente di laboratorio
- TRL 5 = validazione tecnologica in ambito industriale
- TRL 6 = dimostrazione della tecnologia in ambito industriale
- TRL 7 = dimostrazione del prototipo in ambiente operativo reale
- TRL 8 = definizione e qualificazione completa del sistema
- TRL 9 = dimostrazione completa del sistema in ambiente operativo reale (prova funzionale con tecnologie abilitanti ed applicazione al settore industriale specifico)





LA NOSTRA SELEZIONE I BANDI STRATEGICAMENTE SIGNIFICATIVI PER RSM



I bandi strategicamente significativi per RSM

RSM ha selezionato tra le ultime chiamate le più promettenti e strategicamente competitive da proporre ai propri clienti.

Sulla base dell'ambito delle attività svolte e sulla possibilità di prendere parte alle ultime richieste abbiamo selezionato i bandi inerenti a vari settori.

- Energia Sostenibile
- Real Estate Sostenibile
- Produzione e distribuzione alimentare sostenibile
- Industria chimica
- Industria farmaceutica
- Istruzione
- Sensibilizzazione alle tematiche ambientali



Energia sostenibile – II bando selezionato

Per decarbonizzare l'Europa, le **energie rinnovabili terrestri e offshore** devono diventare la principale fonte di energia, mantenendo la stabilità e la resilienza del sistema energetico europeo.

La ricerca e l'innovazione sono ancora necessarie per poter realizzare una trasformazione completa del sistema e realizzare l'ambizione di altre politiche dell'UE come il pianeta pulito per tutti, il piano SET e la nuova strategia per l'economia circolare e per contribuire agli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite (in particolare SDG 7 Affordable and Clean Energy e SDG 9 Industry, Innovation and Infrastructure.

La strategia a lungo termine della Commissione, Un pianeta pulito per tutti, identifica, tra l'altro, le tecnologie rinnovabili offshore come un sistema energetico chiave per la **transizione verso l'energia pulita**.

Per questo ambito, abbiamo selezionato il bando:

Innovative land-based and offshore renewable energy technologies and their integration into the energy system

ID: LC-GD-2-1-2020

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-2-1-

2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;callCode=H2020-LC-GD-

 $\underline{2020;} sortQuery = submissionStatus; orderBy = asc; only \underline{Tenders} = false; topicListKey = topicSearchTablePageState$

Energia sostenibile – Il bando selezionato: i Topics

Questo bando è suddiviso in **due Topics specifici**, che puntano all' avanzamento tecnologico nel settore dell'energia.

Topic 1 (Azione di ricerca e innovazione)

Sviluppo di tecnologie per l'energia rinnovabile terrestre e loro integrazione nel sistema energetico

Schema di finanziamento 100% da 3 a 6 milioni – TRL 4-5

- √ soluzioni innovative per sistemi di teleriscaldamento e / o raffreddamento o cogenerazione
- √ fonti di energia rinnovabile

Topic 2 (Azione per l'innovazione)

Dimostrazione di tecnologie innovative per consentire la futura diffusione su larga scala di energia rinnovabile offshore

Schema di finanziamento 100% da 20 a 35 milioni – TRL 7

- ✓ innovazioni critiche in materia di energia rinnovabile offshore
- √ generazione di energia rinnovabile offshore



Real Estate - II bando selezionato

Con la crescente attenzione al settore edile (ad esempio l'iniziativa "ondata di rinnovamento" del Green Deal europeo) in vista della piena decarbonizzazione entro il 2050, l'ambiente costruito rimane un dominio strategico per la R&I. La priorità è la progettazione e la costruzione di edifici nuovi o l'adeguamento di edifici esistenti come case a zero emissioni / zero inquinamento, case ad energia positiva in quartieri verdi sostenibili.



Per questo ambito abbiamo selezionato il bando

Building a low-carbon, climate resilient future: Research and innovation in support of the European Green Deal

ID: LC-GD-10-2-2020

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-4-1-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=H2020-LC-GD-2020;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState

Real Estate – Il bando selezionato: i Topics

Schema di finanziamento 100% da 10 a 20 milioni

Partendo da TRL 4-5 per arrivare a TRL 7-8

Ci sono due componenti principali in questa transizione:

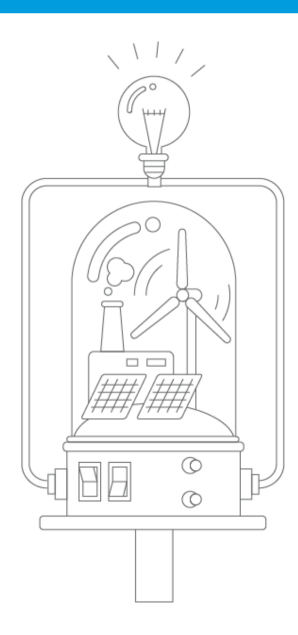
ridurre le **emissioni incorporate** e aumentare l'efficienza energetica

edifici energeticamente positivi con tecnologie energetiche rinnovabili e sostenibili.



Real Estate – Il bando selezionato: aree d'impatto

- risparmio di energia primaria
- investimenti in energia sostenibile
- · prestazioni energetiche
- riduzione delle emissioni di gas serra
- · potenziale di replicabilità
- miglioramento della qualità finale dell'ambiente interno





Produzione e distribuzione alimentare – Il bando selezionato

Il cibo europeo è riconosciuto come sicuro, nutriente e di alta qualità. Sebbene la transizione verso sistemi più sostenibili sia agli inizi, resta una grande sfida nutrire una popolazione mondiale in rapida crescita e guidare i sistemi alimentari all'interno di uno spazio operativo sicuro e giusto, che comprenda la salute planetaria, la fattibilità economica e il benessere sociale. Molte attuali pratiche di produzione e modelli di consumo provocano ancora inquinamento dell'aria, dell'acqua e del suolo, contribuiscono alla perdita di biodiversità e al cambiamento climatico, sfidano il benessere degli animali e consumano quantità eccessive di risorse naturali, comprese l'acqua e l'energia, mentre una parte importante del cibo è sprecato. Allo stesso tempo, le diete squilibrate contribuiscono all'obesità e ad altre malattie non trasmissibili legate all'alimentazione.

Per questo ambito abbiamo selezionato il bando

<u>Testing and demonstrating systemic innovations in support of the Farm-to-Fork Strategy</u>
ID: LC-GD-6-1-2020

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-6-1-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=H2020-LC-GD-2020;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState

Produzione e distribuzione alimentare – Il bando selezionato: i Topics

Tramite una suddivisione in Topics specifici questo bando si propone di affrontare le varie tematiche e le principali aree di sviluppo del settore alimentare.

Schema di finanziamento 100% da 6 a 12 milioni - TRL 5-7

La proposta si divide in sei Topics specifici:

A. Aziende agricole neutre dal punto di vista climatico

B. Imprese alimentari climaticamente neutre

C. Ridurre la dipendenza da pesticidi pericolosi

D. Ridurre la dipendenza dall'uso di antimicrobici

E. Ridurre le perdite e gli sprechi alimentari

F. Passaggio a diete sane sostenibili



Produzione e distribuzione alimentare – Il bando selezionato: aree d'impatto

Tutti i Topics devono seguire, in base alla natura del Topic scelto, le stesse macroscopiche aree d'impatto:

✓ soluzioni sistemiche innovative

✓ maggiore consapevolezza tra i responsabili politici, le imprese, gli investitori, gli imprenditori, le istituzioni, le parti interessate e i cittadini

✓ obiettivi della strategia Farm to Fork e del Green Deal europeo, e in particolare a:



- Ridurre le emissioni di GHG di almeno il 50% entro il 2050 rispetto ai livelli del 1990 (Topics secondari A, B, E, F);
- Ridurre del 50% l'uso e il rischio complessivi di **pesticidi chimici** e del 50% l'uso di **pesticidi più pericolosi** entro il 2030 (Topic C);
- Ridurre le **perdite di nutrienti** del 50%, che ridurrà l'uso di fertilizzanti di almeno il 20% entro il 2030 (Topic C);
- Ridurre del 50% le vendite dell'UE di antimicrobici per animali da allevamento e in acquacoltura entro il 2030 (Topic D);
- Dimezzare lo spreco alimentare pro capite a livello di vendita al dettaglio e di consumo entro il 2030 (Topic E);
- Invertire l'aumento dei tassi di sovrappeso e obesità nell'UE entro il 2030 (Topic F);
- Portare le diete europee più in linea con le raccomandazioni dietetiche (Topic F).



Industria chimica – Il bando selezionato

Il Green Deal europeo include un impegno per un'ambizione a inquinamento zero per un **ambiente privo di sostanze tossiche**. In questo contesto, menziona specificamente la necessità di affrontare rapidamente i rischi presentati dalle sostanze chimiche pericolose e, più specificamente, dalle sostanze chimiche molto persistenti.

L'inquinamento da sostanze chimiche persistenti e mobili è spesso un **problema sistemico**, poiché è determinato da fattori strettamente correlati alle modalità di produzione e consumo prevalenti ed è rafforzato dalla mancanza di soluzioni tecniche appropriate, comprese le **tecniche di (bio) bonifica** e **monitoraggio per l'ambiente** (comprese l'ambiente marino). Queste sostanze chimiche rappresentano anche sfide per le autorità di regolamentazione per lo sviluppo o l'applicazione di politiche efficaci.

Per questo ambito abbiamo selezionato il bando

Innovative, systemic zero-pollution solutions to protect health, environment and natural resources from persistent and mobile chemicals

ID: LC-GD-8-1-2020

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-8-1-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=H2020-LC-GD-2020;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState.

Industria chimica – Il bando selezionato: i Topics

Questo bando si suddivide in **punti cardine** rilevanti per lo sviluppo sostenibile nel settore dell' industria chimica, progetti dovrebbero sviluppare uno o più di essi per risultare competitivi.

Schema di finanziamento Research innovation Action da 8 a 12 milioni – TRL 4-6

- acquisire informazioni sulle sostanze chimiche persistenti e mobili
- · analizzare e modellare la presenza di sostanze chimiche persistenti
- monitoraggio ambientale e umano (biologico) di sostanze chimiche mobili e persistenti
- raccolta di informazioni sulla tossicità e tossicocinetica
- rilevamento e identificazione di problemi specifici di inquinamento e delle loro fonti
- tecnologie (bio) bonifica del suolo e dell'acqua
- sviluppo e miglioramento di modelli per prevedere e valutare tendenze e rischi a lungo termine per sostanze mobili persistenti e proporre soluzioni preventive;
- sviluppo di migliori pratiche per la gestione e il trattamento di rifiuti, suolo e acqua contenenti sostanze persistenti e mobili, in linea con le ambizioni del Piano d'azione per l'economia circolare.



Industria chimica – Il bando selezionato: aree d'impatto

- soluzioni di prevenzione e mitigazione
- supportare il processo decisionale per affrontare la contaminazione diffusa
- riduzione del carico, (bio)bonifica e tecnologie di rilevamento
- valutazione del rischio
- rilevanza normativa;
- Sostenere le azioni derivanti da diversi documenti dell'UE





Industria farmaceutica – Il bando selezionato

Gli esseri umani, la fauna selvatica e gli animali domestici sono **esposti a combinazioni di diverse sostanze chimiche** tramite aria, acqua (compreso l'ambiente marino), alimenti e mangimi, prodotti di consumo, materiali e merci.

La comprensione scientifica degli effetti combinati è progredita negli ultimi anni e sono disponibili approcci per la valutazione del rischio e la gestione di miscele non intenzionali e di esposizioni combinate a sostanze chimiche.

Questo Topic richiede studi di **ricerca applicata**, che dimostrino come i nuovi strumenti e approcci metodologici dalla scienza normativa che sono utilizzabili in un contesto normativo e si basano sulle più recenti prove scientifiche, possono essere applicati per identificare, quantificare e prevenire dannose **co-esposizioni a prodotti chimici e farmaceutici**.

Per questo ambito abbiamo selezionato il bando

Fostering regulatory science to address combined exposures to industrial chemicals and pharmaceuticals: from science to evidence-based policies

ID: LC-GD-8-2-2020

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-8-2-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=H2020-LC-GD-2020;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState.

Industria farmaceutica – Il bando selezionato: i Topics

Questo bando si suddivide in **punti cardine** rilevanti per lo sviluppo sostenibile nel settore dell' industria farmaceutica, progetti dovrebbero sviluppare uno o più di essi per risultare competitivi.

Schema di finanziamento Research Innovation Action da 4 a 6 milioni

- Sviluppo di strumenti innovativi e metodi analitici per **rilevare e misurare miscele complesse** nei vari comparti ambientali;
- Confronti di diversi possibili approcci normativi per la gestione di miscele chimiche non intenzionali e co esposizioni,
- Stime del grado in cui le pratiche / approcci normativi attuali e possibili futuri sottostimano i rischi legati all'esposizione a sostanze chimiche (sulla base di studi di casi particolari, modelli e stime generali);
- Sviluppare e applicare modelli, approcci statistici e altri metodi pertinenti per identificare e studiare gli **impatti sulla salute** sulle popolazioni umane e sull'ambiente dell'esposizione a combinazioni di diverse sostanze chimiche;
- Casi di studio scientifici per identificare i margini di sicurezza per esposizioni involontarie specifiche a combinazioni di sostanze chimiche per proteggere la salute umana e degli ecosistemi;
- I **possibili effetti sull'uomo**, in particolare sulle sottopopolazioni vulnerabili, delle coesposizioni con altre sostanze chimiche;
- Sviluppo, miglioramento e convalida di **modelli per prevedere l'esposizione** (cronica) a combinazioni di sostanze chimiche, che possono essere applicati in una fase precedente all'immissione sul mercato (valutazione del rischio, misure di gestione del rischio.



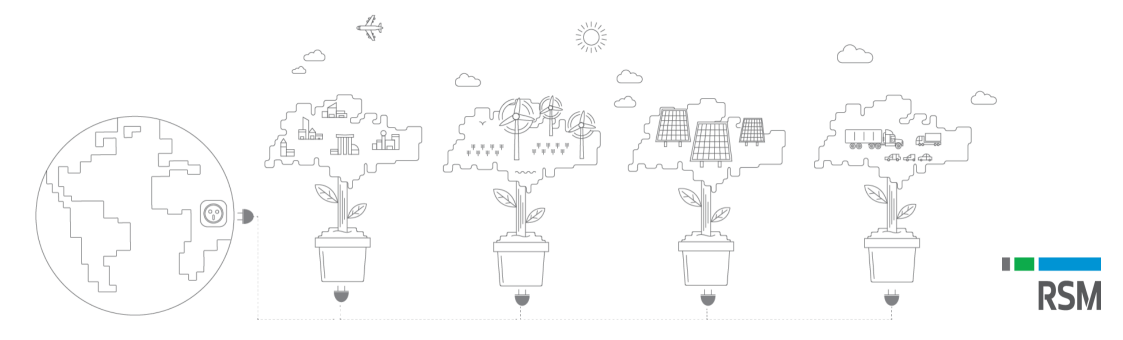
Industria farmaceutica – Il bando selezionato: aree d'impatto

Prove scientifiche per consentire la prevenzione el o la mitigazione della co-esposizione a prodotti farmaceutici e prodotti chimici industriali1 nell'ambiente e nella tecnosfera.

Attività di supporto sulle esposizioni combinate rilevanti per **l'approccio strategico** ai prodotti farmaceutici nell'ambiente e di definizione nella futura strategia chimica per la sostenibilità.

Supportare l'attuazione degli approcci esistenti di valutazione e gestione del rischio per ridurre le esposizioni più critiche, compresa la fissazione di valori limite per le esposizioni che tengano conto delle coesposizioni.

Supportare la valutazione di nuovi approcci normativi.



Sensibilizzazione – Il bando selezionato

Tutte le aree del Green Deal europeo, dall'azione per il clima all'inquinamento zero, richiedono notevoli cambiamenti nelle pratiche sociali e nel comportamento di individui, comunità e organizzazioni pubbliche e private.

Questi cambiamenti riguardano, ad esempio, il comportamento di **mobilità**, la riduzione al minimo delle emissioni legate al traffico e il **consumo di energia / risorse**, la protezione o il ripristino della **biodiversità**, ecc. Compresi i cambiamenti ottenuti attraverso processi collettivi e partecipativi o un senso di cittadinanza ambientale e giustizia climatica.

Per questo ambito e stato selezionato il bando

Behavioral, social and cultural change for the Green Deal

ID: LC-GD-10-2-2020

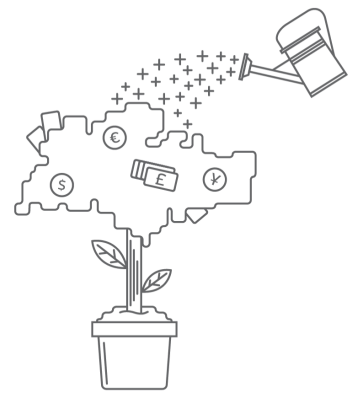
https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-10-2-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=H2020-LC-GD-2020;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState

Sensibilizzazione – Il bando selezionato: Aree d'impatto

Questo bando si propone di stimolare, promuovere e favorire la sensibilizzazione ai temi del Green Deal europeo tramite l'implementazione di *best practice* su diverse **aree d'impatto**, permettendo un'ampia gamma di soluzioni.

Schema di Finanziamento Research and Innovation Action da 3 a 5 milioni

- ricerca e innovazione
- incertezza
- resilienza della società
- comportamenti modificati
- progetti di sviluppo sostenibile





Istruzione – Il bando selezionato

I cambiamenti nei comportamenti dei cittadini e dei consumatori verso modelli più sostenibili possono avvenire attraverso l'istruzione, la sensibilizzazione, la citizen science, l'osservazione e il monitoraggio dei loro impatti ambientali, l'impegno civico e l'innovazione sociale.

È essenziale coinvolgere direttamente i cittadini e le comunità nel contribuire all'azione per il clima e proteggere l'ambiente, incoraggiandoli in tal modo a cambiare il loro comportamento personale e il loro modo di pensare, riducendo la loro **impronta di carbonio e ambientale** e agendo a livello individuale e collettivo. Ciò porterebbe a uno stile di vita e un rapporto con l'ambiente più sostenibili.

Per questo ambito e stato selezionato il bando

Enabling citizens to act on climate change, for sustainable development and environmental protection through education, citizen science, observation initiatives, and civic engagement

ID: LC-GD-10-3-2020

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/lc-gd-10-3-2020;freeTextSearchKeyword=;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programCode=H2020;programDivisionCode=null;focusAreaCode=null;crossCuttingPriorityCode=null;callCode=H2020-LC-GD-2020;sortQuery=submissionStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState

Istruzione – II bando selezionato – Topic 1

Finanziamento Research and innovation Action da 3 a 5 milioni

Questo bando si divide in due Topics, di cui i progetti dovranno svilupparne uno.

Topic 1: Consentire ai cittadini di agire sui cambiamenti climatici e per lo sviluppo sostenibile attraverso l'istruzione

Sulla base delle raccomandazioni della comunicazione del Green Deal europeo, le azioni che promuoveranno lo sviluppo e l'attuazione di un quadro di competenze europee multidisciplinare nel contesto dell'apprendimento permanente per lo sviluppo e la valutazione delle conoscenze, abilità e attitudini dei cittadini e in particolare dei giovani sul clima, il cambiamento e sviluppo sostenibile.



Istruzione – Il bando selezionato - Topic 1 - Aree d'impatto

- Capacità di valutare le conoscenze, le capacità e le attitudini dei cittadini e in particolare dei giovani sui cambiamenti climatici, lo sviluppo sostenibile e la protezione ambientale;
- programmi educativi specifici, curricula scolastici, formazione, attività di rete e scambio di buone pratiche nel settore dei cambiamenti climatici e dell'educazione allo sviluppo sostenibile;
- maggiore coinvolgimento della comunità più ampia, anche con l'uso dei media digitali, per apportare i cambiamenti comportamentali necessari per una transizione di successo intraprendendo consultazioni, test e implementazione di questo quadro nelle scuole, università, istituti di formazione, comuni, autorità pubbliche in collaborazione con il settore privato, insegnanti, formatori, studenti, alunni;
- la grande partecipazione di alunni e studenti, supportati da **scienziati, educatori e professionisti**, a dialoghi e scambi intergenerazionali sull'azione per il clima, la protezione dell'ambiente e i cambiamenti comportamentali per lo sviluppo sostenibile.



Istruzione – Il bando selezionato – Topic 2

Questo bando, nel secondo Topic, si propone di promuovere e studiare la sensibilizzazione su larga scala.

Topic 2: Consentire ai cittadini di agire sui cambiamenti climatici e per lo sviluppo sostenibile attraverso un migliore monitoraggio e osservazione dell'ambiente e dei loro impatti ambientali

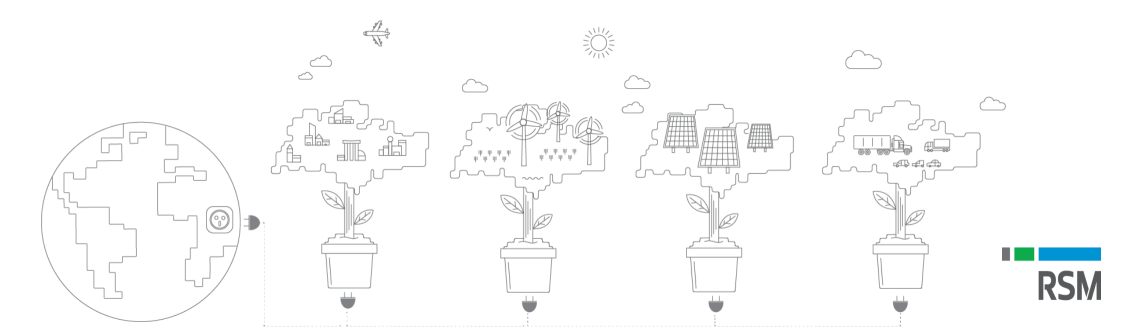
Si considerano progetti condotti su vasta scala, vale a dire in cooperazione con imprese, organizzazioni della società civile, autorità pubbliche e iniziative esistenti (come la piattaforma Climate Adapt e il Patto dei sindaci), per garantire che queste azioni portare a esempi su come coinvolgere la comunità più ampia nei cambiamenti comportamentali efficaci e nei cambiamenti nelle pratiche sociali necessari per una transizione giusta e di successo.

La componente chiave di questo sotto Topic è sensibilizzare, coinvolgere e responsabilizzare cittadini e consumatori con strumenti concreti per monitorare i loro impatti sull'ambiente, raccogliere informazioni che consentano loro di cambiare il loro comportamento e ridurre la loro impronta di carbonio e ambientale personale come utente e consumatore attraverso l'innovazione individuale e sociale.



Istruzione – Il bando selezionato - Topic 2 - Aree d'impatto

- sviluppo o il rafforzamento di iniziative di *citizen science* per coinvolgere i cittadini nella **raccolta attiva di** dati ambientali e socioeconomici attraverso dispositivi individuali nuovi o migliorati;
- fornitura di informazioni personalizzate a cittadini e consumatori sul loro impatto ambientale;
- un migliore monitoraggio dell'ambiente (terra, mare, aria, ecc.);
- processi di cambiamento comportamentale da parte di cittadini, consumatori e comunità verso modelli più sostenibili nella **riduzione della loro impronta di carbonio** e ambientale, modificando i loro consumi e le scelte di stile di vita per raggiungere gli obiettivi di un'Europa climaticamente neutra e sostenibile attraverso consigli concreti e mirati.



RSM – Funding & Development Senior Team



Calogero Montante

Partner

Dottore Commercialista – Revisore Legale Email: <u>calogero.montante@rsmrevisione.it</u> Telefono: 0922 18 83 366 / 347 71 97 560 Sede: Agrigento - Via Mazzini 177



Laura De Lisa Senior Manager

Dottore Commercialista – Revisore Legale Email: laura.delisa@rsmrevisione.it Telefono Mobile: 327 04 82 855 Sede: Roma, Via del Corso 320



Calogero Picone Chiodo

Senior Manager

Dottore Commercialista – Revisore Legale

Email: calogero.picone@rsmrevisione.it

Telefono Mobile: +39 342 6489323 Sede: Agrigento, Via Mazzini 177



THANK YOU FOR YOUR TIME AND ATTENTION

