



Relazione di sintesi
sulle attività svolte nel 2021

INDICE

1. Lettera del Rettore dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
2. Premessa del Pro Rettore alla Green Energy e Sostenibilità Ambientale
3. L'Università Vanvitelli e lo Sviluppo Sostenibile
4. Il Progetto Vanvitelli per la Sostenibilità
5. (Segue) Creazione e Sviluppo di Network orientati alla Sostenibilità
6. (Segue) Stipula di Accordi Quadro per le Iniziative di Sostenibilità sul Territorio
7. (Segue) Disseminazione della Sostenibilità e Terza Missione
8. (Segue) Orientamento nelle Scuole sui Temi della Sostenibilità
9. Ulteriori Informazioni sulle Attività di Supporto alle Iniziative di Sostenibilità
10. Premi e altri Riconoscimenti

LETTERA DEL RETTORE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI



L'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" promuove lo sviluppo sostenibile attraverso la ricerca, la formazione e la terza missione. Crediamo, fermamente, che l'Ateneo possa essere un importante volano per la disseminazione della cultura della sostenibilità, non soltanto all'interno della nostra comunità, ma anche oltre i suoi confini, trasferendo conoscenze preziose per la crescita del territorio di riferimento.

Sentiamo l'urgenza, aggravata non poco dalla pandemia da Covid-19, di intensificare gli sforzi verso gli obiettivi dell'Agenda ONU 2030 e ricerchiamo costantemente idee e soluzioni in grado di potenziare i risultati raggiungibili con le risorse a disposizione.

Desideriamo che le nostre scelte strategiche, di breve e medio-lungo periodo, siano saldamente ancorate al più ampio e pervasivo concetto di sostenibilità, tracciando la traiettoria lungo la quale orientare le azioni di tutti coloro che ogni giorno lavorano in questo ambito con dedizione e slancio.

Il nostro impegno nasce dal convincimento che, sul piano operativo, occorre investire in capitale umano e strutture dedicate, per creare le condizioni necessarie a (ri)costruire il futuro della società di cui siamo parte. La prima Relazione di sintesi sulle attività svolte nel 2021 rende conoscibili i risultati conseguiti nell'ambito della delega alla Green Energy e Sostenibilità Ambientale, attraverso un articolato progetto in materia di sostenibilità. Il documento contribuisce a rappresentare il più vasto impegno dell'Ateneo nella promozione dello sviluppo sostenibile che – attraverso Delegati e Uffici – è altresì riflesso in più rapporti, ugualmente accessibili, ai quali è possibile fare rinvio.

Il documento che segue aspira ad alimentare il dialogo con gli stakeholders interni ed esterni, attestando come la sostenibilità sia concretamente interpretata e valorizzata dalle Persone del nostro Ateneo.



Il Magnifico Rettore
Prof. Giovanni Francesco Nicoletti

PREMESSA DEL PRO RETTORE ALLA GREEN ENERGY E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE



La prima Relazione di Sintesi, riferita all'anno 2021, riassume le attività svolte nell'ambito della delega alla Green Energy e Sostenibilità Ambientale conferita dal Magnifico Rettore, Prof. Giovanni Francesco Nicoletti.

In coerenza con gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'Agenda ONU 2030 (Sustainable Development Goals- SDGs) e con il Piano Strategico di Ateneo 2021-2023 (PSdA), nel primo anno, sono state messe in campo una serie di iniziative, sviluppate all'interno di un "contenitore" unitario denominato "Vanvitelli per la sostenibilità" che, attraverso il coinvolgimento di persone/strutture dell'Ateneo, riconduce a fattori comuni i contributi provenienti da svariati settori disciplinari.

Nei paragrafi che seguono, è fornita una sintesi dei progetti intrapresi, molti dei quali sono tuttora in corso di svolgimento. I contenuti del documento sono articolati rispetto a 4 principali aree di intervento che, seppure nella loro specificità, trovano più ampia ricomposizione nelle linee programmatiche fissate nel sopraccitato PSdA. Segnatamente, sono descritte le attività volte a creare e sviluppare network intra e interateneo, stipulare Accordi Quadro per il potenziamento delle iniziative di sostenibilità sul territorio, disseminare i principi e la cultura della sostenibilità in linea con le finalità istituzionali di Terza Missione e svolgere Orientamento nelle Scuole sui temi collegati ai SDGs.

È d'uopo precisare che i risultati raggiunti sono il frutto di un lavoro di squadra e, pertanto, si ringraziano tutti coloro che, a vario titolo, hanno offerto il loro supporto, in termini di competenze, tempo e passione, contribuendo alla fattiva realizzazione di ciascuna iniziativa:

- Studenti e Dottorandi
- Componenti della RUS Vanvitelli
- Delegati e Referenti Operativi RUS delle Università Campane
- Delegati del Rettore
- Docenti
- Centro Servizi per la Comunicazione di Ateneo, CRESSI e USSI
- Personale Tecnico-Amministrativo

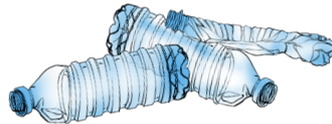


Pro Rettore alla Green Energy e
Sostenibilità Ambientale
Delegato RUS di Ateneo
Prof. Furio Cascetta

Referente operativa RUS di Ateneo
Prof.ssa Clelia Fiondella

L'UNIVERSITÀ VANVITELLI E LO SVILUPPO SOSTENIBILE

L'Università Vanvitelli intende contribuire fattivamente agli obiettivi di sviluppo sostenibile indicati nel documento "Trasformare il nostro mondo. L'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile", adottato dai governi dei 193 Paesi membri dell'Organizzazione delle Nazioni Unite (ONU) in occasione del Summit sullo Sviluppo Sostenibile del 2015, che prevede 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile, declinati a loro volta in 169 Target specifici. Gli SDGs rappresentano il programma di azione globale messo in campo dall'ONU per assicurare lo sviluppo sostenibile, inteso come lo sviluppo che consente la soddisfazione dei bisogni della generazione presente senza compromettere la capacità delle future generazioni di soddisfare i propri, il tutto armonizzando le tre diverse e inscindibili dimensioni: economica, ambientale e sociale. Con il PSDA 2021-2023, l'Università Vanvitelli ha integrato, per la prima volta, le azioni con gli obiettivi dell'Agenda 2030 e, fra le altre cose, ha declinato il tema sostenibilità ambientale individuando tre assi principali, di seguito brevemente richiamati.



Vanvitelli per la
SOSTENIBILITÀ
Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

1) Mobilità sostenibile

L'Ateneo, sin dal 2015, offre servizi di mobilità collettiva ai propri studenti, attraverso un sistema integrato di trasporti, sostenibile ed economico. Il progetto "VerySoon", che identifica tali servizi, proseguirà anche per il futuro ("VerySoon 2.0"), arricchendosi di ulteriori iniziative, come, ad esempio, l'impiego di navette ecologiche, l'incentivazione del car pooling e della e-mobility.

2) Transizione energetica

L'Ateneo è da tempo altresì attento ai temi energetici e al connesso impatto ambientale. Alle azioni già intraprese, si aggiunge l'impegno ad aumentare l'uso di energia proveniente da fonti rinnovabili, a promuovere la ricerca verso forme innovative di energie rinnovabili, a ridurre gli sprechi, migliorando l'efficienza energetica.

3) Cultura della sostenibilità

L'Ateneo, nell'ambito della Terza Missione, intende migliorare il benessere equi-sostenibile della platea studentesca, ridurre il divario tra le laureate e i laureati nelle discipline STEM, promuovere la cultura della sostenibilità, anche travalicando i confini universitari e rivolgendosi ad una platea non accademica. Le svariate attività sono ideate e realizzate in seno ad un più ampio progetto denominato "Vanvitelli per la sostenibilità", presentato nel paragrafo che segue, con un approfondimento sulle prime iniziative attuate.

IL PROGETTO VANVITELLI PER LA SOSTENIBILITÀ

Nel corso del 2021 è stato elaborato il progetto "Vanvitelli per la sostenibilità", un contenitore e, al tempo stesso, uno sviluppatore di iniziative orientate alla sostenibilità che coinvolge persone/strutture dell'Ateneo, ispirato da una logica multidisciplinare, in grado di ricondurre a fattori comuni i contributi provenienti da svariati ambiti e settori. Il logo Vanvitelli per la sostenibilità, nato dall'unione della V(anvitelli) e della S(ostenibilità) è stato ideato dal Centro Servizi per la Comunicazione di Ateneo per conferire a tali iniziative una precisa/riconoscibile identità visiva; al contempo, sono stati ampliati i contenuti del sito istituzionale (sezione Terza Missione) per accogliere ogni utile informazione (<https://www.unicampana.it/index.php/vanvitelli-sostenibile>).



GLI OBIETTIVI

L'Università Vanvitelli intende contribuire agli obiettivi di sviluppo sostenibile attraverso un'azione di sensibilizzazione sulle tematiche del riuso, del riciclo, della mobilità sostenibile, della gestione consapevole di energia e risorse, del cibo, dell'inclusione, della parità di genere e della giustizia sociale. Sul piano dell'educazione, l'Ateneo vuole stimolare meccanismi di apprendimento nei singoli membri della sua comunità (studenti, docenti, personale tecnico-amministrativo), in modo che possano trasferire anche nella vita privata quanto conosciuto nella sede dove studiano o sul luogo di lavoro.



IL TEAM

Il Rettore - Prof. Giovanni Francesco Nicoletti - ha introdotto, dal 2020, la figura del Pro Rettore funzionale alla Green Energy e Sostenibilità Ambientale. L'incarico è stato conferito al Prof. Furio Cascetta del Dipartimento di Ingegneria. La designazione di un delegato all'energia pulita e alla sostenibilità ambientale denota l'importanza riconosciuta a tali tematiche e la volontà di impegnarsi attraverso iniziative concrete. Il team di Ateneo è costituito anche da diversi referenti, individuati fra i docenti di vari Dipartimenti e fra il personale tecnico-amministrativo delle strutture centrali e periferiche dell'Università.



LE INIZIATIVE

Le iniziative realizzate nel corso del 2021, seppure nella loro specificità, trovano piena ricomposizione nelle linee programmatiche fissate nel PSDA. Le attività, come si è detto in premessa, sono riconducibili a quattro principali aree di intervento, appresso elencate:
- Creazione e sviluppo di network orientati alla sostenibilità;
- Stipula di Accordi Quadro per il potenziamento delle iniziative di sostenibilità sul territorio;
- Disseminazione della sostenibilità e Terza Missione;
- Orientamento nelle Scuole sui temi della sostenibilità
Nelle pagine che seguono, è fornita una dettagliata descrizione di ciascuna iniziativa svolta.

CREAZIONE E SVILUPPO DI NETWORK ORIENTATI ALLA SOSTENIBILITÀ



L'Università Vanvitelli aderisce alla Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile (RUS), promossa dalla Conferenza dei Rettori delle Università Italiane (CRUI). La RUS rappresenta la prima esperienza di coordinamento e condivisione che unisce tutti gli Atenei italiani impegnati sui temi della sostenibilità ambientale e della responsabilità sociale. La finalità principale della Rete è la diffusione della cultura e delle buone pratiche di sostenibilità, sia all'interno sia all'esterno degli Atenei (a livello urbano, regionale, nazionale, internazionale), in modo da incrementare gli impatti positivi delle azioni poste in essere dagli aderenti alla Rete, contribuire al raggiungimento degli SDGs e rafforzare la riconoscibilità e il valore dell'esperienza italiana a livello internazionale. La RUS ha istituito dei Gruppi di Lavoro (GdL) tematici, riservati agli aderenti alla Rete, focalizzati su temi considerati trasversali e prioritari al fine di raggiungere, con il maggior coinvolgimento possibile, gli obiettivi istituzionali della Rete. I Gruppi di lavoro hanno piena autonomia organizzativa interna e rendono periodicamente i risultati delle attività al Comitato di Coordinamento.

LA RUS VANVITELLI

Il Delegato ai rapporti con la RUS è il Prof. Furio Cascetta del Dipartimento di Ingegneria.
La Referente operativa è la Prof.ssa Clelia Fiondella del Dipartimento di Economia.
I docenti della Vanvitelli designati dal Rettore che partecipano attivamente ai Gruppi di Lavoro RUS sono indicati in tabella.

Tabella n. 1 – Rete RUS Vanvitelli (dati aggiornati al 31.12.2021)

	Titolo	Nome	Cognome	Afferenza	GdL Cambiamenti Climatici	GdL Cibo	GdL Educazione	GdL Energia	GdL Inclusione e Giustizia s.	GdL Mobilità	GdL Risorse e Rifiuti
ATENEIO VANVITELLI	Rettore Prof.	Giovanni	Nicoletti								
	Prof.	Furio	Cascetta	Ingegneria							
	Prof.ssa	Clelia	Fiondella	Economia							
DIPARTIMENTI	Prof.	Umberto	Arena	Distabif							X
	Prof.	Armando	Carteni	Ingegneria						X	
	Prof.ssa	Simona	Castaldi	Distabif	X						
	Prof.ssa	Fabiana	Forte	Architettura					X		
	Prof.	Daniele	Gallo	Ingegneria				X			
	Prof.ssa	Flora Angela	Rutigliano	Distabif			X				
	Prof.	Marcellino	Monda	Medicina Sp.		X					

LA RUS CAMPANIA

L'Università Vanvitelli ha promosso la creazione di una rete regionale, volta a favorire un fattivo coordinamento tra i 7 Atenei Campani che fanno parte della RUS nazionale (Vanvitelli, Federico II, Parthenope, L'Orientale, Suor Orsola Benincasa, Università di Salerno e WWUniversità del Sannio).

La RUS Campania si pone l'obiettivo di potenziare l'impatto dell'esperienza regionale sulla diffusione della cultura e delle buone pratiche della sostenibilità e di fungere da volano per lo sviluppo di idee e progetti raccolti su ampia scala. Il Presidente della RUS Campania è il Prof. Furio Cascetta, il Vicepresidente è il Prof. Ciro Aprea dell'Università di Salerno. I Delegati RUS delle Università Campane che partecipano alla Rete sono indicati in tabella.

LE INIZIATIVE DELLA RUS CAMPANIA NEL 2021

La RUS Campania è stata istituita il 22 aprile 2021. Le prime iniziative congiunte realizzate dai 7 Atenei che aderiscono alla Rete regionale sono di seguito riportate:

- formazione di una squadra interuniversitaria denominata FORMULA SsAE per partecipare alla competizione HackForThePlanet sui temi legati alla sostenibilità ambientale, organizzata dal Rotary International e svoltasi on line il 16 e il 17 ottobre 2021;
- partecipazione al Festival dello Sviluppo Sostenibile 2021 (ASviS), con un workshop on line (patrocinato dalla RUS nazionale) dal titolo "Alimentazione sana e sostenibile" tenutosi il 6 ottobre 2021;
- organizzazione di un workshop on line dal titolo "Mobilità sostenibile in sicurezza e salute", tenuto il 23 settembre 2021, in occasione della settimana europea della mobilità sostenibile.

Tabella n. 2 – Rete RUS Campania (dati aggiornati al 31.12.2021)

Università	Delegati	Referenti operativi
Vanvitelli	Prof. Furio Cascetta	Prof.ssa Clelia Fiondella
Federico II	Prof.ssa Anna Maria Zaccaria	-
L'Orientale	Prof.ssa Alessandra De Chiara	-
Parthenope	Prof. Pier Paolo Franzese	-
Salerno	Prof. Ciro Aprea	Prof.ssa Francesca Romana D'Ambrosio Prof.ssa Marialuisa Saviano
Sannio	Prof. Fabio Amatucci	-
Suor Orsola Benincasa	Prof.ssa Alessandra Storlazzi	-

STIPULA DI ACCORDI QUADRO PER LE INIZIATIVE DI SOSTENIBILITÀ SUL TERRITORIO

LEGAMBIENTE CAMPANIA APS

L'AQ ha lo scopo di regolare le future collaborazioni in merito alle attività di ricerca, didattica, sviluppo e innovazione, nei seguenti ambiti: mobilità e logistica; transizione energetica; rivoluzione verde; sviluppo sostenibile; transizione ecologica.

AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLA CAMPANIA (ARPAC)

L'AQ ha lo scopo di sviluppare attività educative/formative sulle seguenti tematiche: salvaguardia del mare, spreco di acqua, riuso, riciclo, mobilità sostenibile, gestione consapevole di energia e risorse, cibo, inclusione, giustizia sociale e altro.

CNR - ISTITUTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'ENERGIA E LA MOBILITÀ SOSTENIBILI (STEMS)

L'AQ ha lo scopo di regolare le future collaborazioni in merito alle attività di mobilità e logistica, transizione energetica, rivoluzione verde, sviluppo sostenibile, transizione ecologica, efficienza energetica, reti energetiche e sistemi energetici, fonti rinnovabili low-carbon, vettori energetici puliti.

Nella presente sezione sono riportati gli Enti partner con i quali l'Ateneo ha siglato Accordi Quadro (AQ) e l'oggetto della collaborazione.

COMUNI DI AVERSA, CAPUA, CASERTA E S.M. CAPUA VETERE (CITTÀ SEDI VANVITELLI)

L'AQ ha lo scopo di regolare le future collaborazioni in merito alle attività di ricerca, formazione e terza missione nei seguenti ambiti: sviluppo territoriale sostenibile; impresa verde; economia circolare; transizione energetica; pianificazione dei trasporti e mobilità sostenibile; efficienza energetica e riqualificazione degli edifici; tutela e valorizzazione del territorio e della risorsa idrica. Nell'ambito del medesimo AQ rientra il progetto di mobilità sostenibile denominato "V.BiciPlan". L'iniziativa ha l'obiettivo di realizzare un circuito ciclabile, costruito su percorsi specifici, che consentano di mettere in comunicazione fra loro le quattro città. Il circuito è destinato alla popolazione studentesca, ma potrà essere utilizzato anche da cittadini e turisti, perché sarà raccordato con i siti artistici e monumentali più importanti del territorio casertano e valorizzerà anche le risorse naturalistiche e paesaggistiche. Sul piano dell'innovazione, saranno studiati nuovi materiali ecologici (a basso impatto ambientale, frutto di riciclo e recupero di scarti) da impiegare in alcuni tratti delle piste ciclabili.

ASSOCIAZIONE NAZIONALE IMPRESE DI DIFESA E TUTELA AMBIENTALE (ASSO. IMPRE.DI.A.)

L'AQ ha lo scopo di regolare le future collaborazioni in merito alle attività di ricerca, didattica, sviluppo e innovazione, nei seguenti ambiti: verde pubblico urbano ed extraurbano, paesaggio e giardini storici, bonifiche ambientali (fitorimedi - vegetali e/o batteri), difesa del suolo, ingegneria naturalistica, dissesto idrogeologico, rivoluzione verde, sviluppo sostenibile, transizione ecologica, transizione energetica.

CARITAS E UNICEF CASERTA

L'AQ ha lo scopo di realizzare incontri formativi sui temi della sostenibilità dedicati agli studenti delle Scuole superiori.

DISSEMINAZIONE DELLA SOSTENIBILITÀ E TERZA MISSIONE

Fra le attività svolte dall'Ateneo rispetto a tale linea di intervento rientrano quelle di seguito esposte:

-il workshop on line dal titolo "Mobilità sostenibile in sicurezza e salute", menzionato in precedenza e che, come detto, rientra anche nelle iniziative promosse dalla RUS Campania;

-il workshop on line dal titolo "Crisi Climatica e ruolo degli alberi", patrocinato dalla RUS nazionale e tenutosi il 7 dicembre 2021. Ai fini della disseminazione della cultura della sostenibilità, nell'ambito della Terza Missione, un discorso a parte merita il progetto di public engagement denominato "Green Friday", un ciclo di interviste televisive ai docenti della Vanvitelli sulle principali tematiche della sostenibilità, in linea con gli obiettivi dell'Agenda ONU 2030, destinate ad un pubblico non accademico. L'iniziativa è realizzata con il supporto di TelePrima-Canale 91 DT e si articola in n. 18 interviste della durata di circa mezz'ora, durante le quali è adottato un linguaggio essenzialmente divulgativo, al fine di sensibilizzare una variegata platea di telespettatori su argomenti di grande attualità, fornendo informazioni, spunti di riflessione ed esempi di buone pratiche.

ORIENTAMENTO NELLE SCUOLE SUI TEMI DELLA SOSTENIBILITÀ

L'Ateneo, in collaborazione con Caritas, Unicef e la Dirigenza scolastica provinciale ha svolto orientamento nelle Scuole di Caserta, attraverso il progetto denominato "I Dialoghi per la Sostenibilità. Insieme per promuovere il cambiamento". L'iniziativa include, fra le altre cose, un ciclo di n. 10 seminari tenuti in modalità ibrida (in presenza e da remoto) soprattutto da docenti della Vanvitelli (7 interventi sul totale di 10) su temi di rilevanza globale (come ad esempio, il capitale naturale, il cambiamento climatico, il ciclo dei rifiuti, l'economia circolare, eccetera).

I destinatari sono gli studenti di cinque Scuole superiori di Caserta che hanno attivamente supportato il progetto (I.T.I.S.-Liceo scientifico "E. Giordani", il Liceo statale "A. Manzoni", il Liceo artistico statale "S. Leucio", l'Istituto tecnico statale "M. Buonarroti" e l'Alberghiero "G. Ferraris"). L'evento è stato presentato dai promotori il 9 ottobre 2021 presso la Biblioteca Diocesana di Caserta; la moderazione della giornata inaugurale è stata affidata alla Dott.ssa Nadia Verdile, giornalista presso Il Mattino.

ULTERIORI INFORMAZIONI SULLE ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLE INIZIATIVE DI SOSTENIBILITÀ

A corredo della Prima Relazione di Sintesi 2021, si riportano nella tabella seguente le ulteriori informazioni circa le attività di supporto alle iniziative di sostenibilità, svolte nel medesimo periodo.

Tabella n. 3 – Attività di supporto (informazioni aggiornate al 31.12.2021)

- Partecipazione alle assemblee nazionali convocate dalla RUS
- Partecipazione agli eventi RUS di rilevante interesse per l'Ateneo
- Partecipazione alle riunioni convocate dai responsabili nazionali dei GdL RUS
- Raccolta e comunicazione dei dati di Ateneo 2021 richiesti dalla RUS per fini di mappatura
- Convocazione e coordinamento delle riunioni collegiali intrateneo (RUS Vanvitelli) e interateneo (RUS Campania) e connessa verbalizzazione del contenuto degli incontri
- Rilascio di interviste ad emittenti televisive
- Rilascio di interviste a testate giornalistiche
- Cura dei contenuti di articoli di stampa recanti informazioni sulle iniziative di sostenibilità dell'Ateneo
- Diffusione e pubblicizzazione degli eventi organizzati nell'ambito di "Vanvitelli per la sostenibilità"
- Partecipazione in presenza o a distanza a tutti gli eventi di "Vanvitelli per la sostenibilità"
- Predisposizione dei contenuti del materiale divulgativo e collaborazione con il Centro Servizi per la Comunicazione di Ateneo per la connessa elaborazione grafica
- Cura e aggiornamento dei contenuti delle pagine web dedicate alla sostenibilità sul sito istituzionale in collaborazione con il Centro Servizi per la Comunicazione di Ateneo

PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI

L'Università Vanvitelli è risultata vincitrice della Call dal titolo "Realizza la Copertina del Report RUS 2021", lanciata dalla RUS nazionale a tutte le Università italiane aderenti. Il "Report RUS" è una pubblicazione annuale che racconta le attività della Rete e punta a trasmettere agli stakeholders la vivacità e la ricchezza di collaborazioni che la caratterizzano. Il tema indicato per il contest 2021 è "Le Università per i territori nell'anno dell'ambizione climatica". Le proposte sono state valutate da un punto di vista creativo, grafico e di significato da un panel di rappresentanti RUS, nominati dal Comitato di coordinamento. L'opera selezionata sarà utilizzata come copertina del Report RUS 2021 che verrà presentato in diverse occasioni nazionali e internazionali, oltre che sui social della Rete. Il nome delle autrici sarà indicato tra i credits. Tutte le copertine ritenute idonee sono state pubblicate sul sito RUS in una sezione dedicata. I docenti del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale (DADI) - prof. Daniela Piscitelli, Ornella Zerlenga, Vincenzo Cirillo, Roberta Angari e Rosanna Cianniello - hanno assunto il coordinamento scientifico-disciplinare dell'iniziativa per l'Ateneo, coadiuvando gli studenti nella presentazione di n. 10 proposte su un totale di n. 37 copertine in gara, tutte giudicate idonee dal panel dei valutatori. Le studentesse Gaia Esposito e Barbara Maione del DADI sono le autrici dell'opera vincitrice di seguito riportata.



Figura n. 1 – Copertina Report RUS 2021