

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Amministrazione titolare:	Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento per gli Affari Regionali e le Autonomie
Misura:	M2 - Rivoluzione verde e transizione ecologica
Componente:	C1 - Economia circolare e agricoltura sostenibile
Investimento:	3.2 Green Communities
Numero Identificativo Green Community (i.e. GC_num)	
Soggetto Attuatore (Ente Capofila)	
DICHIARAZIONE SOGGETTO ATTUATORE SCHEDE DNSH SELEZIONATE (Circolare MEF del 13 ottobre 2022 n.33).	
DATA	
NOME E COGNOME LEGALE RAPPRESENTANTE O ALTRO DELEGATO (ES. RUP)	
FIRMA DIGITALE	

PRG - Codice CUP	PRG - Tipologia operazione progetto	PRG - Titolo progetto	SOGG - Soggetto correlato	REGIME 2 - requisiti minimi per il rispetto DNSH (Allegato a Circolare MEF RGS n. 22 del 14 maggio 2024)																																	
			Totale schede selezionate per CUP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
				Costruzione nuovi edifici	Ristrutturazione edifici	Acquisto, leasing noleggio di PC e AEE non medicali	Acquisto, Leasing e Noleggio AEE Medicali	Interventi edili e canteristica generica	Servizi informatici di hosting e cloud	Acquisto servizi per fiere e mostre	Data center	Acqisto di veicoli	Trasporto per acque interne e marittimo	Produzione di biometano	Produzione elettricit� da pannelli solari	Produzione elettricit� da eolico	Produzione elettricit� da combustibili da biomassa solida, biogas e bioliquidi	Produzione e stoccaggio idrogeno in aree industriali dismesse	Produzione e stoccaggio idrogeno nei settori hard to abate	Impianti di recupero di rifiuti non pericolosi e pericolosi	Infrastrutture per la mobilit� personale, ciclologistica	Imboschimento	Coltivazione di colture perenni e non perenni	Realizzazione impianti di teleriscaldamento e teleraffrescamento	Mezzi per trasporto ferroviario	Infrastrutture per il trasporto ferroviario	Impianti per il trattamento acque reflue	Fabbricazione di apparecchi per la produzione idrogeno	Finanziamenti a imprese e ricerca	Ripristino ambientale delle zone umide	Collegamenti terrestri e illuminazione stradale	Raccolta e trasporto di rifiuti in frazioni separate alla fonte	Trasmissione e distribuzione di energia	Impianti di irrigazione	Moto ondoso	Energia idroelettrica	Dissalatori