

VINCOLI DEL FINANZIAMENTO
1. Disponibilità dal 1° gennaio 2021
2. Impegnabili entro il 31/12/2023
3. Pagamenti entro il 31/12/2026
4. Ammissibilità della spesa dal 01/01/2020

Tipologia progetto	1. Coerenza Bassa	2. Coerenza Media	3. Coerenza Alta
1. Basso	2. Medio	3. Alto	

Tipologia progetto - Legenda 1	
IM	Infrastrutture per la mobilità
IA	Infrastrutture Ambientali
MR	Mitigazione Rischi
PUC 3	Complet Programmi Urbani Complessi
VU	Verde Urbano
EE	Efficienza Energetica
MR - EE	Mitigazione Rischi+efficienza Energetica
DIG	Digitalizzazione
BCT	Beni Culturali e Turistici
VCS	Valorizzazione Centri Storici
CR	Ciclo Rifiuti
SR	Studi e Ricerche
BA	Barriere Architettoniche

Tipologia progetto - Legenda 2	
MR IDRO	Mitigazione rischio idrogeologico
MR PONTI - VIADOTTI	Mitigazione rischio sismico ponti e viadotti
BA	Abbattimento Barriere Architettoniche
EE	Efficienza Energetica
VER S	Verifiche sismiche edifici strategici + interventi su edifici prioritari
MR-EE	Mitigazione Rischio Sismico + Efficienza Energetica
DIG	Digitalizzazione
RF NAZ	Rete Ferroviaria Nazionale
IV NAZ	Infrastrutture Varie Nazionali
PUC - PUMS	Programmi Urbani Complessi - Programmi Urbani
IV REG	Infrastrutture Varie Regionali
RF REG	Rete Ferroviaria Regionale
PC - CICLO	Piste Ciclabili e Ciclovie
BON - IMP	Bonifiche siti inquinati e Adeguamento impianti ciclo gestione dei rifiuti
RI IDRO	Reti Idriche ad uso Idropotabile
RI IRRIGUO	Reti Idriche a fini Irrigui
VU	Verde Urbano
RFD	Reti Fognarie e Depurazione
SR	Studi e Ricerche

439 NUMERO INTERVENTI TOTALI	tot	€ 4.858,50MLN
5 NUMERO INTERVENTI RFD	subtot	€ 54,25MLN

PROPOSTA PROGETTUALE

N°	Denominazione	Obiettivo/Finalità	Indicatore di Risultato (se disponibile)	Costo presunto in Milioni di Euro con arrotondamento	Prov	Comune	Località	Piani di Investimento / Altro	Coerenza Tempistica PNRR	Indicatore di Sviluppo	Completem di Opere già finanziate	Tipologia progetto (Vedi legenda 1)	Tipologia progetto (Vedi legenda 2)	AREE PRIORITARIE (1)						Servizio regionale interessato	EVENTUALI NOTE			
														Un Paese completamente digitale	Un Paese con infrastrutture più sicure ed efficienti	Un Paese più verde e sostenibile	Una Pubblica Amministrazione al servizio dei cittadini e delle imprese	Investiamo nella formazione e nella ricerca	Un'Italia più equa e inclusiva			Un ordinamento giuridico più moderno e attraente		
45	Efficientamento sistemi di depurazione piccoli comuni e frazioni sparse	Riduzione consumi e inquinanti	Piano di realizzazione impianti di fitodepurazione	€ 20,00MLN	PG	Regione/Comuni	Regione/Comuni	Piani di Investimento	3. Coerenza Alta	3. Alto	NO	IA	RFD				~ Attuazione delle direttive europee sull'economia circolare						~ Opere e lavori pubblici, osservatorio contratti pubblici, ricostruzione post sisma	
433	IMPIANTO REGIONALE DI ESSICCAMENTO DEI FANGHI PRODOTTI DAGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE URBANE E RELATIVO IMPIANTO DI COGENERAZIONE PER ENERGIA ELETTRICA E TERMICA REALIZZATI ALL'INTERNO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI TERNI VIA VANZETTI	Valorizzazione termica dei fanghi di depurazione nell'ottica del recupero energetico e riduzione dei trasporti e dello smaltimento in discarica dei fanghi prodotti dagli impianti di depurazione della Regione Umbria		€ 5,20MLN	PG	Perugia	Varie	Piani di Investimento	3. Coerenza Alta	2. Medio	NO	IA	RFD				~ Attuazione delle direttive europee sull'economia circolare						~ Risorse idriche, Acque pubbliche, Attività estrattive e Bonifiche	Nel caso di un impianto di solo essiccamento operato con un processo a basse temperatura, si ottiene la sola evaporazione dell'acqua contenuta nel fango, impedendo la formazione e la emissione in atmosfera di composti volatili in fase gassosa e garantendo quindi il rispetto della disciplina vigente sulle emissioni gassose
436	Nuovo depuratore Castiglion della Valle e San Biagio della Valle	Realizzazione di un nuovo depuratore per il trattamento di agglomerati che recapitano su corpo idrico caratterizzato da stato ecologico cattivo		€ 2,00MLN	PG	Perugia, Marsciano	Castiglion della Valle	Piani di Investimento	3. Coerenza Alta	2. Medio	NO	IA	RFD				~ Progetto acque interne e mari puliti						~ Risorse idriche, Acque pubbliche, Attività estrattive e Bonifiche	
438	Sistemazione collettori fognari	Realizzazione di importanti infrastrutture fognarie per risolvere le problematiche di collettamento ed allagamenti sul territorio di Bastia Umbra.		€ 1,20MLN	PG	Bastia Umbra	Bastia Umbra	Piani di Investimento	3. Coerenza Alta	2. Medio	NO	IA	RFD				~ Progetto acque interne e mari puliti						~ Risorse idriche, Acque pubbliche, Attività estrattive e Bonifiche	
439	n. X Nuovi depuratori e sistemi di collettamento reflui in agglomerati < 2.000 Abitanti Equivalenti, con recapiti su acque superficiali in stato inferiore a "buono" (misure da Piano regionale Tutela delle acque)	contribuire al miglioramento della qualità delle acque in zone che presentano criticità, generando anche possibili limitazioni alle attività produttive agricole		€ 25,85MLN		Vari	Varie	Piani di Investimento	2. Coerenza Media	3. Alto	NO	IA	RFD				~ Progetto acque interne e mari puliti						~ Risorse idriche, Acque pubbliche, Attività estrattive e Bonifiche	* Per la specifica di numero e localizzazione dei progetti AURI ci ha chiesto ugualmente settimana. Comunque la localizzazione avverrà in aree con criticità rilevata circa la qualità delle acque superficiali, ricadenti in entrambe le province (su PG ci sono situazioni di criticità più numerose), in coerenza con il Piano regionale di Tutela delle Acque