

LA PROGETTUALITÀ REGIONALE IN AMBITO PNRR

Confartigianato Vicenza 9 giugno 2021

Michele Pelloso Segreteria Generale della Programmazione Unità Organizzativa Sistema dei controlli



L'interlocuzione con il Governo: la Conferenza delle Regioni

- La Conferenza delle Regioni ha chiesto al Governo sin dall'estate che le Regioni svolgessero un ruolo attivo nella predisposizione del PNRR, presentando, a fine novembre, proprie proposte sulla base delle Linee Guida approvate dal Parlamento il 13 ottobre 2020.
- Il 3 dicembre 2020, la Conferenza, dopo aver selezionato le priorità comuni tra le progettualità regionali ha chiesto un incontro urgente al Presidente del Consiglio per:
 - chiarire il ruolo delle Regioni nella programmazione e nell'attuazione del PNRR;
- chiarire la visione complessiva della nuova programmazione dei Fondi europei, del Fondo sviluppo e coesione e degli altri programmi del NextGen EU, quale ad esempio il REACT EU;
 - aprire un confronto sulla revisione del contesto normativo per realizzare il PNRR;
- conoscere **l'allocazione delle risorse** per le missioni e la **distribuzione territoriale degli interventi**.
- 28 dicembre 2020: invio al Governo delle proposte della Conferenza delle Regioni
- Prima dell'approvazione del PNRR da parte del Governo Draghi, si sono svolte una serie di sedute della Conferenza Unificata



Principali criticità del PNRR: il metodo

- La proposta di **PNRR incide su molte materie** che, in base alla ripartizione di competenze prevista dall'art. 117 della Costituzione, rientrano nella **competenza** legislativa concorrente (ad esempio, sanità, istruzione, mercato del lavoro) o residuale (sempre a titolo esemplificativo, turismo, agricoltura, politiche sociali, ecc) **delle Regioni**.
- Nonostante ciò, il ruolo delle Regioni ivi previsto appare marginale.
- E' invece necessario che sia assicurato un effettivo e sostanziale coinvolgimento delle Regioni, sia nella programmazione degli interventi, sia nella regia per la realizzazione nel rispetto del principio di leale collaborazione
- E' necessario realizzare una sinergia e cooperazione tra i diversi livelli istituzionali per individuare in modo condiviso le priorità da perseguire per il bene delle diverse aree territoriali e dell'intero Paese.



Principali criticità del PNRR: il ruolo marginale dei territori virtuosi

- Pur in un'ottica di riduzione dei divari territoriali, occorre continuare a supportare i
 territori trainanti e virtuosi e non abbandonarli, offrendo sostegno a quelle aree già
 potenzialmente in grado di ripartire con il minor sforzo, per una ripresa veloce
 dell'economia a beneficio di tutto il Paese.
- E' importante una logica meritocratica che guardi alle capacità di utilizzo delle risorse che arriveranno e alla qualità della spesa delle stesse, anche in ragione delle ricadute che gli investimenti possono avere sulla crescita del PIL nazionale.



Principali criticità del PNRR: il ruolo marginale dei territori virtuosi

 Dovrebbero essere approntati meccanismi idonei ad assicurare la proficuità della spesa

 Il PNRR va considerato come un vero Piano di Riforma, in quanto le linee di investimento saranno accompagnate da una strategia di riforme anche di carattere legislativo ed ordinamentale



Principali criticità del PNRR: Inosservanza delle competenze regionali

Non solo il percorso autonomistico potrebbe subire una brusca battuta d'arresto, ma l'attuazione stessa di questo importantissimo Piano di Riforme potrebbe trasformarsi in grimaldello per ingerenze normative importanti da parte dello Stato in materie già regionali (come la sanità, l'istruzione, il sostegno ai settori produttivi, le reti di trasporto e navigazione, l'agricoltura, il trasporto pubblico locale, il mercato del lavoro, il turismo, ecc.), in un processo di progressiva centralizzazione delle competenze che, in nome dell'attuazione del Piano, ponga in secondo piano la necessità di rispondere alle esigenze ed alle istanze provenienti dal territorio.



Il Piano di Ripresa e Resilienza del Veneto

- Approvato con DGR n. 1529 del 17 novembre 2020 e trasmesso alla Conferenza delle Regioni
- Realizzato sulla base delle missioni del PNRR e della Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile
- Composto da: 13 macroprogetti suddivisi in 155 schede progetto molto puntuali e operative (titolo progetto; motivazione; contenuti delle attività; eventuale complementarietà con altri programmi/progetti; fabbisogno finanziario; tempi di attivazione; priorità; collegamento con la Missione e l'ambito tematico dei cluster del PNRR; progetto interregionale)

Per un totale di 25 miliardi di euro



Il Piano di Ripresa e Resilienza del Veneto

Macro progetti	Numero di progetti attuativi	Importo (MLN Euro)
1. Crescita e valorizzazione del capitale umano	10	560
2. Energia sostenibile	3	330
3. Inclusione sociale	17	1.970
4. Infrastrutture per la competitività	9	6.100
5. Infrastrutture per l'attrattività turistica e culturale	7	415
6. Innovazione	18	2.254
7. Mitigazione del rischio idrogeologico	37	2.806
8. Olimpiadi	2	639
9. Rafforzamento, innovazione e digitalizzazione delle istituzioni pubbliche	7	206
10. Recupero e risanamento ambientale	5	561
11. Resilienza sanitaria	5	2.910
12. Gestione risorse idriche	24	1.093
13. Conversione eco-sostenibile del sistema della mobilità	11	5.140
Totale	155	24.984



Il Piano di Ripresa e Resilienza del Veneto <u>Principali interventi</u>

<u>Infrastrutture e trasporti</u> (8,8 mld di euro):

Autostrade

- Corridoio autostradale Mestre-Cesena: (2 mld di euro)
- Autostrada regionale Medio Padana Veneta, Nogara-Mare Adriatico e collegamento A22 Brennero (2 mld di euro)
- Accesso al litorale del lago di Garda (1 mld di euro)

Viabilità

Viabilità di interesse regionale (700 mln di euro)

Trasporto Pubblico Locale

Ammodernamento del parco mezzi impiegato nei servizi di TPL-gomma (970 mln di euro)

Trasporto su ferro

- Treno delle Dolomiti (1 mld di euro)
- Rete ferroviaria metropolitana veneta (800 mln di euro)
- Ammodernamento parco mezzi-ferro (350 Mln di euro)



Il Piano di Ripresa e Resilienza del Veneto <u>Principali interventi</u>

Difesa del suolo e ambiente (4 mld di euro): bacini di laminazione e invasi; ripristino dell'assetto morfologico,

eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali dei fiumi; bonifiche e disinquinamento <u>Edilizia Ospedaliera e sociale</u> (3,8 mld di euro)

adeguamento sismico e antincendio, ammodernamento, ristrutturazione e sostituzione di strutture ospedaliere "hub " e "spoke" (2,6 mld di euro);

interventi di edilizia sociale (1,2 mld di euro).

Formazione, istruzione, lavoro e cultura (1,2 mld di euro)

Olimpiadi invernali Milano-Cortina 2026 (640 mln di euro)

Ricerca, innovazione ed energia (570 mln di euro)

Attività produttive (510 mln di euro)

<u>Imprese agricole e agroalimentari</u> (1 mld di euro)



L'analisi di impatto

Investire in Veneto significa garantire un ritorno economico per l'intero Paese

E' necessario investire su progetti strategici capaci di sviluppare un <u>effetto moltiplicatore del PIL</u> <u>nazionale</u> e puntare sui soggetti territoriali dotati di una <u>solida struttura gestionale</u>, in grado quindi di garantire massima efficienza ed efficacia

L'impatto economico del PRRR del Veneto è così quantificato:

Investimento PRRR in Veneto	25 miliardi euro
Incremento valore della produzione in Italia Incremento valore della produzione in Veneto	72,5 miliardi euro 50 miliardi euro
Incremento occupati in Italia Incremento occupati in Veneto	380.000 unità 283.000 unità

studio







Le due Risoluzioni del Consiglio Regionale del Veneto

Il PRRR è stato oggetto di audizioni con il partenariato economico-sociale che ha fornito contributi e osservazioni

Il Consiglio regionale ha approvato due Risoluzioni

Risoluzione n. 8 del 16 marzo 2021 (Villanova-Pan)

- Concentrare gli investimenti su: transizione verde e digitale, produzione ed uso d'energia pulita ed efficiente, ricerca ed innovazione, trasporto pubblico sostenibile, gestione dei rifiuti e delle acque, rafforzamento delle infrastrutture digitali, turismo e pubblica istruzione
- Sostenere la competitività delle PMI
- Includere nel processo di governance le amministrazioni regionali e locali;
- Allocare risorse con disponibilità a breve termine privilegiando le aree dotate di un maggior potenziale di crescita: agrifood, manifatturiero, industrie culturali e creative, le nuove tecnologie per la sostenibilità

Risoluzione n. 10 del 16 marzo 2021 (Possamai)

- Digitalizzazione e innovazione (PA, imprese e professioni); transizione ecologica (capitale naturale ed umano; modelli di produzione e consumo responsabili e sostenibili); coesione sociale e territoriale (educazione e sostegno alle famiglie; salute; formazione e lavoro)
- massimo impegno in termini di efficacia, efficienza e celerità con un calendario realistico delle tempistiche
- costruzione di una governance per coordinare gli obiettivi del Recovery Fund, dei Fondi strutturali e del FSC che «tenga insieme» Stato, Regioni e Enti locali
- coordinamento forte tra le amministrazioni centrali e territoriali
- Contrasto all'infiltrazione mafiosa

I collegamenti fra PNRR e PRRR Veneto

PIANO NAZIO	ONALE DI RIPRESA E RESILIENZA		PIANO REGIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA	
Tipologia	Titolo intervento	N. Progetto regionale	Titolo del progetto regionale	Risorse (mln di euro) regionali necessarie
MISSIONE 1.	DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE, CO	MPETITIVITÀ	E CULTURA	, in the second
M1.C1 - DIGITA	LIZZAZIONE, INNOVAZIONE E SICUREZZA NELLA	A PA		
Investimento 1.4	Servizi digitali e cittadinanza digitale	132	Amministrazione digitale: completamento del percorso di digitalizzazione della PA Regione	21
Investimento 1.4	Servizi digitali e cittadinanza digitale	129	Trasformazione digitale enti locali	24
Investimento 2.3	Competenze e capacità amministrativa	87	PA al centro: rafforzamento competenze digitalia PA, l'incremento dell'offerta di servizi smart al cittadino	30
M1.C2 - DIGITA	ALIZZAZIONE, INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ	NEL SISTEMA PR	ODUTTIVO	
Investimento 1.1	Transizione 4.0	130	Digitale per la sostenibilità delle PMI	23
Investimento 1.1	Transizione 4.0	102	Sostenere e favorire lo sviluppo dell'Artigianato/Digitale per piccole e micro imprese	60
Investimento 1.1	Transizione 4.0	103	Innovazione dei processi produttivi	60
Investimento 1.1	Transizione 4.0	63	Sistema Smart Road	100
Investimento 1.1	Transizione 4.0	68	Bigliettazione elettronica unica nel servizio TPL	20
Investimento 1.2	Investimenti ad alto contenuto tecnologico	99	Accrescere la competitività delle PMI attraverso il sostegno all'accesso al credito	100
Investimento 1.2	Investimenti ad alto contenuto tecnologico	103	Innovazione dei processi produttivi	60
Investimento 1.4	Tecnologie satellitari ed economia spaziale	131	Space Economy	21
Investimento 1.5	Politiche industriali di filiera e internazionalizzazione	97	Sostenere la competitività e l'integrazione delle filiere produttive	250
Investimento 1.5	Politiche industriali di filiera e internazionalizzazione	111	Supporto alle imprese agricole per liquidità ed investimenti	100
M1. C3 - TURIS	MO E CULTURA 4.0			
Investimento 1.1	Strategia digitale e piattaforme per il patrimonio culturale	41	Digitalizzazione del sistema culturale, digital heritage	20
Investimento 1.1	Strategia digitale e piattaforme per il patrimonio culturale	43	Conservazione, promozione e valorizzazione delle Ville Venete	3

Investimento 1.2	Rimozione delle barriere fisiche e cognitive in musei,	40	District and a string of a	30
	biblioteche e archivi per permettere un più ampio accesso		Ristrutturazione patrimonio culturale	
Investimento 1.2	Rimozione delle barriere fisiche e cognitive in musei,			
	biblioteche e archivi per permettere un più ampio accesso	44	Siti UNESCO	8
	e partecipazione alla cultura			
Investimento 1.3	Migliorare l'efficienza energetica nei cinema, nei teatri e	44	Siti UNESCO	2
	nei musei			
Investimento 1.3	Migliorare l'efficienza energetica nei cinema, nei teatri e	40	Ristrutturazione patrimonio culturale	30
	nei musei			
Investimento 2.1	Attrattività dei borghi	100	Sostenere lo sviluppo del sistema commerciale	100
			''	
Investimento 2.1	Attrattività dei borghi	43	Conservazione, promozione e valorizzazione delle Ville Venete	25
Investimento 2.1	Attrattività dei borghi	44		10
			Siti UNESCO	
Investimento 2.3	Programmi per valorizzare l'identità dei luoghi: parchi e	43	Conservazione, promozione e valorizzazione delle Ville Venete	2
	giardini storici			
Investimento 4.1	Hub del Turismo Digitale	39	Rigenerazione urbana	150
Investimento 4.2	Fondi integrati per la competitività delle imprese turistiche	37	Rilancio imprese turistiche	50
Investimento 4.3	Caput Mundi. Next Generation EU per grandi eventi			
iiivestiiileiito 4.5		35	Progetto Dolomiti-Collegamento Veneto Trentino	100
Investimento 4.3	turistici Caput Mundi. Next Generation EU per grandi eventi			
iiivestiiiieiito 4.5	turistici	36	Impianti a fune	60
	Piano di investimenti strategici sui siti del patrimonio		Piano di intervento straordinario su beni di interesse pubblico per la	
	culturale, edifici e aree naturali	38	valorizazione delle destinazioni turistiche venete.	35
	Piano di investimenti strategici sui siti del patrimonio		valorizazione delle destinazioni turistiche venete.	
	culturale, edifici e aree naturali	45	Tutela e valorizzazione delle Aree prottette regionali.	20
	Piano di investimenti strategici sui siti del patrimonio		ratela e valorizzazione delle rice protectie regionali.	
	culturale, edifici e aree naturali	127	Olimpiadi Invernali Milano Cortina 2026	91
NAICCIONIE	<u> </u>			
MISSIONE 2	. RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE I	ECOLOGICA		
M2.C1: Econor	nia circolare e agricoltura sostenibile			
Investimento 2.3	Innovazione e meccanizzazione nel settore agricolo e		Sviluppo di progetti per l'utilizzo non tradizionale dei prodotti agricoli	
estimento 2.5	alimentare	113	Strappe at project per ratifized from tradizionale dei prodotti agricon	75

Investimento 3.2	Green communities	98	Energie rinnovabili	150
M2C2: Energia rinn	ovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile			
Investimento 1.2	Promozione rinnovabili per le comunità energetiche e l'auto-consumo	106	energie rinnovabili e ambiente urbano	30
Investimento 4.1	Rafforzamento mobilità ciclistica	57	Ciclovie nazionali	400
Investimento 4.1	Rafforzamento mobilità ciclistica	59	Completamento rete ciclabile regionale	200
Investimento 4.4	Rinnovo flotte bus e treni verdi	81	Trasporto scolastico	40
M.2C3: Efficie	nza energetica e riqualificazione degli edifici			
Investimento 2.1	Ecobonus e Sismabonus fino al 110% per l'efficienza energetica e la sicurezza degli edifici	106	energie rinnovabili e ambiente urbano	30
Investimento 2.1	Ecobonus e Sismabonus fino al 110% per l'efficienza energetica e la sicurezza degli edifici	67	Incrementare la sicurezza sismica del patrimonio edilizio pubblico	30
	Sicuro, verde e sociale	128	energetico, riduzione delle fonti inquinanti, risanamento e miglioramento delle condizioni	150
Investimento 3.1	Sviluppo di sistemi di teleriscaldamento	98	Energie rinnovabili	150
Investimento 3.1	Sviluppo di sistemi di teleriscaldamento	106	Energie rinnovabili e ambiente urbano	30
M2.C4: Tutela	del territorio e della risorsa idrica			
Investimento 1.1	Realizzazione di un sistema avanzato ed integrato di monitoraggio e previsione	133	PIMOT – Piattaforma Intelligente di MOnitoraggio Territoriale regionale	65
Investimento 1.1	Realizzazione di un sistema avanzato ed integrato di monitoraggio e previsione	32	Potenziamento, sviluppo e innovazione dei monitoraggi e dei controlli ambientali	21
Investimento 1.1	Realizzazione di un sistema avanzato ed integrato di monitoraggio e previsione	28	funzionale decentrato e siostemi di monitoraggio del territorio, in particolare dei sistemi	25
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	3a	Difesa idrogeologica dei territori della costa veneta	100
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	3b	Adeguamento arginature di difesa idraulica della costa veneta, anche con rialzi arginali	100
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	5a	Interventi di ripristino operatività idraulica fiumi Piave-Cordevole	60

Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	5b	Completamento interventi di ripristino operatività idraulica fiumi Piave-Cordevole	90
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	6a	Interventi per il ripristino dell'assetto morfologico, eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali del fiume Agno Guà Fratta Gorzone	30
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	6b	Interventi di completamento per l'eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali del fiume Agno Guà Fratta Gorzone	90
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	7a	Interventi per il ripristino dell'assetto morfologico, eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali del fiume Brenta e del torrente Muson	30
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	7b	Interventi di completamento per l'eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali del fiume Brenta e del torrente Muson	80
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	8	Adeguamento degli scarichi della diga del Corlo	100
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	9	Interventi di sghiaiamento dei bacini idroelettrici del territorio bellunese	100
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	10a	Interventi per il ripristino dell'assetto morfologico, eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali dei fiumi Adige, Alpone, Illasi e Negrar	40
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	10b	Interventi di completamento per l'eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali dei fiumi Adige, Alpone, Illasi e Negrar	50
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	11a	Realizzazione galleria scolmatrice e viaria in corrispondenza del lago di Alleghe	50
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	11b	Realizzazione galleria scolmatrice e viaria in corrispondenza del lago di Alleghe: opere complementari	35
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	12a	Realizzazione infrastrutture per sicurezza dal rischio idraulico	60
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	12b	Realizzazione infrastrutture per sicurezza dal rischio idraulico. Opere complementari	20
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	14a	Interventi per il ripristino dell'assetto morfologico, eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali del fiume Po	30
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	14b	Interventi per il ripristino dell'assetto morfologico, eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali del fiume Po	30
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	15a	Interventi per il ripristino dell'assetto morfologico, dell'asta principale del fiume Piave e interventi di sistemazione idraulica nella rete fluvio torrentizia montana	35
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	15b	Interventi di completamento per la sistemazione dell'asta principale del fiume Piave e interventi di sistemazione idraulica nella rete fluvio torrentizia montana	35
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	16a	corpi arginali dei fiumi Astico e Bacchiglione e ricalibratura del tratto terminale del fiume	30
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	16b	Fracchiglione alla portata di 600 mc/s	40

Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	17a	Interventi per il ripristino dell'assetto morfologico, eliminazione degli stati di criticità dei	30
	riduzione del rischio idrogeologico		corpi arginali dei fiumi Lemene e Livenza	
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	17b	Interventi di completamento per l'eliminazione degli stati di criticità dei corpi arginali dei	40
	riduzione del rischio idrogeologico		fiumi Lemene e Livenza	
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	21	Casse di espansione per le piene del fiume Bacchiglione e opere complementari	50
	riduzione del rischio idrogeologico			
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	30	Interconnessione idraulica con fiume Adige	24
	riduzione del rischio idrogeologico		_	
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	110	Difesa idraulica e tesaurizzazione idrica tramite il nuovo serbatoio del Vanoi nel bacino	150
	riduzione del rischio idrogeologico	110	del fiume Brenta	130
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	18	Realizzazione invaso in località Meda	55
	riduzione del rischio idrogeologico			33
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	19	Estensione dell'opera di invaso di Montebello a servizio del torrente Chiampo.	35
	riduzione del rischio idrogeologico	13	Completamento	33
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	23a	Sistemazione del fiume Piave	25
	riduzione del rischio idrogeologico	250	Sistemazione dei nume i luve	23
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	23b	Sistemazione del fiume Piave, opere di completamento	10
	riduzione del rischio idrogeologico	250	Sistemazione dei nume i lave, opere di completamento	10
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	27	Lavori di rinaturalizzazione del fiumicello di 3a categoria Muson Vecchio	25
	riduzione del rischio idrogeologico	27		23
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la	122	Completamento del sistema canali Adigetto-Scortico-Malopera ed opere idrauliche	25
	riduzione del rischio idrogeologico	122	connesse	23
Investimento 2.1	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la		Interventi per la salvaguardia paesaggistico-ambientale e la sicurezza della Laguna di	
	riduzione del rischio idrogeologico	117	Caorle e aree costiere comprese fra Valle Vecchia e Laguna del Mort	32
			edorie e dree costiere comprese na valle veccina e Lagana dei more	
Investimento 2.2	Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e	106	energie rinnovabili e ambiente urbano	30
	l'efficienza energetica dei Comuni			
Investimento 2.2	Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e	1	Laminazione delle piene del fiume Brenta: realizzazione idrovia Padova – Venezia	500
	l'efficienza energetica dei Comuni			
Investimento 2.2	Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e	13	Realizzazione galleria scolmatrice del lago di Santa Croce	75
	l'efficienza energetica dei Comuni		neana_note bandra commentee act table at carta croce	
Investimento 2.2	Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e	120	Realizzazione bacini di laminazione e interventi di riconnessione idraulica	25
	l'efficienza energetica dei Comuni			
Investimento 2.2	Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e	134	Interventi di protezione idrogeologica di Marghera	22
	l'efficienza energetica dei Comuni			
Investimento 2.2	Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e	24a	Interventi sicurezza idraulica di Padova. Interventi prioritari	10
	l'efficienza energetica dei Comuni	<u></u>	meer and steament and address meer vents priorition	
Investimento 2.2	Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e	24b	Interventi sicurezza idraulica di Padova. Interventi di completamento	20
	l'efficienza energetica dei Comuni			_0

Investimento 2.2	Interventi per la resilienza, la valorizzazione del territorio e	2		F00
	l'efficienza energetica dei Comuni	2	Adeguamento delle opere di collettamento delle piogge in ambito urbano	500
Investimento 3.1	Adozione di programmi nazionali di controllo	34	Azioni e misure del Piano di Risanamento dell'atmosfera	10
	dell'inquinamento atmosferico	34	Azioni e misure dei Piano di Risanamento dell'atmosfera	10
Investimento 3.3	Rinaturazione dell'area del Po	115	Interventi manutenzione, vivificazione e gestione lagune del Delta del Po	41
Investimento 3.4	Bonifica dei siti orfani	4	Bonifica siti regionali potenzialmente contaminati	200
Investimento 4.1	Investimenti in infrastrutture idriche primarie per la	20	Messa in sicurezza fonti idropotabili contaminate da PFAS	51
	sicurezza dell'approvvigionamento idrico	20	iviessa ili siculezza ionti idiopotabili contaniiliate da PFAS	21
Investimento 4.1	Investimenti in infrastrutture idriche primarie per la	135	Sostituzione fonti contaminate da PFAS e cC6o4 nell'area del centro-basso Veneto	220
	sicurezza dell'approvvigionamento idrico	133	(Verona, Vicenza, Padova e Rovigo)	220
Investimento 4.1	Investimenti in infrastrutture idriche primarie per la	138	Idrico integrato per un evento ambientalmente sostenibile nel comune di Cortina	48
	sicurezza dell'approvvigionamento idrico	130	d'Ampezzo	40
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	116	Completamento intervento di messa in sicurezza e sviluppo del sistema irriguo LEB - 2°	33
	una migliore gestione delle risorse idriche	110	stralcio	33
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	118	Ammodernamento bacini irrigui in provincia di Verona	32
	una migliore gestione delle risorse idriche	110	Animodernamento sacini irrigarini provincia di verona	32
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	119	Intervento riconversione rete irrigua Bacino Togna	31
	una migliore gestione delle risorse idriche	113		31
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	123	Riconversione sistema irriguo da scorrimento a sistemi ad alta efficienza distributiva, nel	24
	una migliore gestione delle risorse idriche	123	territorio del Consorzio Piave	
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	124	Realizzazione di infrastrutture idrauliche di derivazione, adduzione e distribuzione irrigua	20
	una migliore gestione delle risorse idriche		nell'area del Parco dei Colli Euganei	
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	25	Messa in sicurezza e sviluppo del sistema irriguo del territorio bassanese	25
	una migliore gestione delle risorse idriche			
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	31	Riconversione del sistema irriguo nel territorio comprensoriale del Consorzio di Bonifica	23
	una migliore gestione delle risorse idriche		Delta del Po	
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	26	Ottimizzazione irrigua Destra Brenta	25
	una migliore gestione delle risorse idriche		· ·	
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	33	Razionalizzazione dell'adduzione e distribuzione irrigua	20
	una migliore gestione delle risorse idriche		G.	
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	121	Riconversione irrigua e difesa idraulica del territorio tramite collettore di gronda	25
	una migliore gestione delle risorse idriche			
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	126	Estensione degli interventi di condivisione e di razionalizzazione dell'uso delle risorse	20
	una migliore gestione delle risorse idriche		nell'area del Veneto Orientale	
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	22	Intervento di riconversione ed estensione di irrigazione a goccia in area collinare	42
	una migliore gestione delle risorse idriche		ricadente nel bacino Fiumicello Brendola nei comuni ricadenti in area rossa PFAS	

Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	29	Riconversione del sistema irriguo da scorrimento a pluvirrigazione nel territorio comprensoriale del Consorzio Piave	25
	una migliore gestione delle risorse idriche		comprensoriale dei consorzio Piave	
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	125	Realizzazione di invasi multi-obiettivo nel bacino Colli Euganei	20
	una migliore gestione delle risorse idriche			
Investimento 4.3	Investimenti nella resilienza dell'agrosistema irriguo per	114	Realizzazione barriera contro risalita cuneo salino nel Delta del Po	45
	una migliore gestione delle risorse idriche			
Investimento 4.4	Investimenti in fognatura e depurazione	136	Interventi di riqualificazione del sistema di raccolta dei reflui nel Bacino del Lago di Garda – Sponda Veronese	120
Investimento 4.4	Investimenti in fognatura e depurazione		Sistema integrato energeticamente virtuoso ed automatizzato per gestione frazione	
l		137	secca residua dei rifiuti urbani, fanghi da depurazione civile con recupero di materia,	70
			valorizzazione energetica	
MISSIONE 3	. INFRASTRUTTURE PER UNA MOBILITA	' SOSTENIBII	F	
111133131112	THE TOTAL TEN OTT THE PERIOD OF THE PERIOD O	· JOSTEINIBIE		
M3.C1 Investi	menti sulla rete ferroviaria			
Investimento 1.5	Potenziamento dei nodi ferroviari metropolitani e dei	49	Treno delle Dolomiti	1.000
	collegamenti nazionali chiave	45	Treno delle Bolomiti	1.000
Investimento 1.5	Potenziamento dei nodi ferroviari metropolitani e dei	47	Accesso al litorale del lago di Garda	1000
	collegamenti nazionali chiave	47	Accesso di incordic del lago di Garda	1000
Investimento 1.5	Potenziamento dei nodi ferroviari metropolitani e dei	51	Rete ferroviaria metropolitana veneta	800
	collegamenti nazionali chiave	31	Nete removiana metropontana veneta	000
Investimento 1.5	Potenziamento dei nodi ferroviari metropolitani e dei	61	Linea ferroviaria Adria-Mestre	150
	collegamenti nazionali chiave	01	Linea removiana Auna Mestre	150
	Rinnovo del materiale rotabile	50	Ammodernare il parco mezzi impiegato nei servizi di TPL-gomma	970
			Tammodernate a parso mezzi impregato nersonazi ar ni z gomina	
	Rinnovo del materiale rotabile	58	Ammodernare il parco mezzi impiegato nei servizi di TPL - ferro	350
Riforma 2.1	Tracforimento della titalarità della enera d'arta (nonti		Autostrada regionale Medio Padana Veneta, Nogara-Mare Adriatico e	
KIIOIIIIa 2.1	Trasferimento della titolarità delle opere d'arte (ponti,	46		2.000
Riforma 2.1	viadotti e cavalcavia) relative alle strade di secondo livello		collegamento A22 Brennero: tracciato 107 km che collegherà i territori delle	
Kilorma 2.1	Trasferimento della titolarità delle opere d'arte (ponti,	53	Viabilità di accesso alle Olimpiadi invernali 2026	500
Riforma 2.1	viadotti e cavalcavia) relative alle strade di secondo livello Trasferimento della titolarità delle opere d'arte (ponti,			
KIIUIIIIa 2.1	·	56	Collegamento A4-Jesolo-Litorali	400
Riforma 2.1	viadotti e cavalcavia) relative alle strade di secondo livello Trasferimento della titolarità delle opere d'arte (ponti,			
MIIUIIIId Z.1	·	52	Viabilità di interesse regionale	700
Riforma 2.1	viadotti e cavalcavia) relative alle strade di secondo livello		Assicurare la sicurezza e la stabilità di porti e viadotti regionali:	
MIIUIIIId Z.I	Trasferimento della titolarità delle opere d'arte (ponti,	54	,	500
Riforma 2.1	viadotti e cavalcavia) relative alle strade di secondo livello		mantenimento e miglioramento delle condizioni di sicurezza alla circolazione	
MIIUIIIId Z.I	Trasferimento della titolarità delle opere d'arte (ponti,	55	Nuova strada provinciale Mediana	400
	viadotti e cavalcavia) relative alle strade di secondo livello	<u> </u>		

Riforma 2.1	Trasferimento della titolarità delle opere d'arte (ponti, viadotti e cavalcavia) relative alle strade di secondo livello	62	Galleria sotto il Massiccio Sella	100
Riforma 2.1	Trasferimento della titolarità delle opere d'arte (ponti, viadotti e cavalcavia) relative alle strade di secondo livello	48	Corridoio autostradale mestre Cesena. Realizzazione della tratta E45-E55 (Mestre-Cesena)	2.000
M3.C2 Interm	odalità e logistica integrata			
	Edificazione delle banchine (cold ironing)	65	Porti di interesse regionale	60
	Edificazione delle banchine (cold ironing)	66	Manutenzione e potenziamento linee navigabili: miglioramento vie navigabili, tra cui il Naviglio Brenta	150
Riforma 2.2	Interoperabilità della piattaforma logistica nazionale (PNL) per la rete dei porti, al fine di introdurre la digitalizzazione	60	interporti del territorio regionale	100
MISSIONE 4	. ISTRUZIONE E RICERCA			
M4.C1: Potenz	ziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dag	gli asili nido alle	Università	
Investimento 1.1	Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia	94	Ampliare e adeguare gli edifici dei servizi educativi e scolastici nell'età 0-6 anni	200
Investimento 1.3	Potenziamento infrastrutture per lo sport a scuola	42	Migliorare offerta impiantistica settore sportivo	25
Investimento 1.5	Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)	69	Sostegno all'istruzione e alla formazione professionale	100
Investimento 1.6	Orientamento attivo nella transizione scuola-università	89	Sostegno alle attività delle reti territoriali per l'orientamento dei giovani	25
Riforma 1.7	Alloggi per studenti e riforma della legislazione sugli alloggi per studenti	75	Offerta di servizi abitativo e di ristorazione	50
Investimento 1.7	Borse di studio per l'accesso all'università	80	Sostegno diritto allo studio universitario	45
Investimento 3.1	Nuove competenze e nuovi linguaggi	88	Percorsi mirati al sistema scuola	25
Investimento 3.2	Scuola 4.0 - scuole innovative, nuove aule didattiche e laboratori	86	Ampliare ed adeguare gli edifici scolastici	30
Investimento 3.4	Didattica e competenze universitarie avanzate	73	Istruzione universitaria	70
M4.C2: Dalla r	icerca all'impresa			
Investimento 1.1	Fondo per il Programma Nazionale Ricerca (PNR) e progetti di Ricerca di Significativo Interesse Nazionale (PRIN)	104	Sostegno a progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale	50

Investimento 1.3	Partenariati allargati estesi a Università, centri di ricerca,	74	Potenziare e migliorare il modello regionale dei poli tecnico-professionali (PTP)	60
Investiments 1.4	imprese e finanziamento progetti di ricerca di base Potenziamento strutture di ricerca e creazione di campioni			
Investimento 1.4	·	101	Potenziamento del trasferimento tecnologico e di innovazione	100
Investimento 1.5	nazionali di R&S su Key Enabling Technologies Creazione e rafforzamento di "ecosistemi			
investimento 1.5		71	Sviluppo delle competenze del capitale umano delle imprese venete	100
Investiments 1 F	dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di Creazione e rafforzamento di "ecosistemi			
Investimento 1.5		104	Sostegno a progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale	50
Investimento 2.2	dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di Partenariati - Horizon Europe			
investimento 2.2	Partenanati - Horizon Europe	104	Sostegno a progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale	50
Investimento 2.3	Potenziamento ed estensione tematica e territoriale dei	101	Potenziamento del trasferimento tecnologico e di innovazione	100
	centri di trasferimento tecnologico per segmenti di	101	Potenziamento dei trasferimento tecnologico e di ilinovazione	100
Investimento 3.1	Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di	101	Potenziamento del trasferimento tecnologico e di innovazione	100
	infrastrutture di ricerca e innovazione	101	Potenziamento dei trasferimento tecnologico e di ilinovazione	100
Investimento 3.2	Finanziamento di start-up	105	Sostegno alle start-up e PMI innovative	30
	: INCLUSIONE E COESIONE			
M5C1 - Politicl	he per il lavoro			
Investimento 1.1	Potenziamento dei Centri per l'Impiego	78	Sostegno alla rete dei servizi per il lavoro	50
Investimento 1.4	Sistema duale	85	Sostegno all'occupazione giovanile	30
Investimento 2.1	Servizio civile universale	94	Servizio civile universale e regionale	0,8
M5.C2 - Infras	trutture sociali, famiglie, comunità e terzo setto	re		
Investimento 1.1	Sostegno alle persone vulnerabili e prevenzione	70		
	dell'istituzionalizzazione degli anziani non autosufficienti	79	Ampliamento servizi per la non autosufficienza	50
Investimento 1.1	Sostegno alle persone vulnerabili e prevenzione	7.0		50
	dell"istituzionalizzazione degli anziani non autosufficienti	76	Interventi di contrasto alla povertà e all'esclusione sociale	50
Investimento 1.1	Sostegno alle persone vulnerabili e prevenzione	0.4		20
	dell"istituzionalizzazione degli anziani non autosufficienti	84	Innovazione sociale	30
	juen istituzionanzzazione degli anziam non autosumcienti		1	
Investimento 1.1	Sostegno alle persone vulnerabili e prevenzione	0.2	Interventi per favorire la domiciliarità delle persone con disabilità fisica e/o	200
Investimento 1.1	Sostegno alle persone vulnerabili e prevenzione	93	Interventi per favorire la domiciliarità delle persone con disabilità fisica e/o psichica	300
Investimento 1.1 Investimento 1.2		93 93	·	300

Investimento 1.2	Percorsi di autonomia per persone con disabilità	79	Ampliamento servizi per la non autosufficienza	50
Investimento 2.1	Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale	95	Per un abitare inclusivo e di comunità, interventi abitativi per persone fragili e vulnerabili (co-housing e housing first/ housing led)	100
Investimento 2.1	Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale	64	Incrementare la disponibilità di alloggi per le fasce sociali deboli	70
Investimento 2.1	Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale	39	Rigenerazione urbana	150
Investimento 2.3	Programma innovativo della qualità dell'abitare	95	Per un abitare inclusivo e di comunità, interventi abitativi per persone fragili e vulnerabili (co-housing e housing first/ housing led)	100
MISSIONE 5:	: SALUTE			
M6.C2 - Innova	zione, ricerca e digitalizzazione del servizio san	itario nazionale		
Investimento 1.1	Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero	92a	Rinnovo e potenziamento della dotazione tecnologica sanitaria esistente	310
Investimento 1.1	Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero	92b	Rinnovo e potenziamento della dotazione tecnologica sanitaria esistente	310
Investimento 1.2	Verso un ospedale sicuro e sostenibile	90a	Edilizia Ospedaliera: adeguamento sismico e antincendio, ammodernamento, reistrutturazione e sostituzione di strutture ospedaliere	2600
Investimento 1.2	Verso un ospedale sicuro e sostenibile	90b	Edilizia Ospedaliera: adeguamento sismico e antincendio, ammodernamento, reistrutturazione e sostituzione di strutture ospedaliere	2600
Investimento 1.2	Verso un ospedale sicuro e sostenibile	90c	Edilizia Ospedaliera: adeguamento sismico e antincendio, ammodernamento, reistrutturazione e sostituzione di strutture ospedaliere	2600
FIANO NEO	HONALL DI KIFKLSA L KLSILILINZA. Progetti Holi		·	
	direttamente collegabili al PNRR			
N. Progetto	Risorse (€/mln) regionali previste (necessarie)			
regionale				
96	300			
107	400			
108	400			
109	200			
112	100			
91a	750			
91b	750			
70	100			
72	100			
77	50			
82	40			
83	35			

Grazie per l'attenzione!