

Provincia autonoma di Trento
PIANO DI RIPRESA E RESILIENZA

N. Progetto	classificazione sulle 3 linee strategiche del Piano di Rilancio	classificazione sulle 6 missioni PNRR	Classificazione proposte progettuali sulle 9 macroaree del Piano di Rilancio			Importo in milioni di euro	zona/Comune
1	1 Modernizzare il Paese	1.01 Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo	1.01 Un paese completamente digitale	Per un Trentino in rete: potenziamento della rete dorsale in fibra ottica e completamento connettività delle scuole (14), reti IoT per smart territory e investimenti in reti di emergenza e allertamento (11), razionalizzazione data center in ottica first cloud (10); strumenti di sostegno alla domanda di connettività (5)	38,3	in tutto il Trentino	
2	1 Modernizzare il Paese	1.02 Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo	6.01 Digitalizzazione della Pubblica Amministrazione	Soluzioni digitali integrate per semplificare il rapporto con l'utenza	10	in tutto il Trentino	
3	1 Modernizzare il Paese	1.03 Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo	6.02 Digitalizzazione della Pubblica Amministrazione	Digitalizzazione dei servizi e dei processi del sistema sanitario provinciale Iniziativa di trasformazione dei processi e delle tecnologie di contatto (front-end) e di supporto (back-office), per connettere le persone (cittadini, pazienti e operatori) ai servizi sanitari e socio-sanitari, allo scopo di migliorare l'esperienza del consumatore, aumentare gli esiti di salute e contenere la dinamica dei costi del sistema sanitario provinciale (ambiti di intervento: piattaforme di contatto (quali APP e Portali) e analitiche (BI e AI), ma anche i sistemi (middleware) per connettere tali piattaforme alle applicazioni di supporto (gestionali clinici).	32	per tutto il sistema sanitario provinciale	
4	1 Modernizzare il Paese	1.04 Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo	6.03 Digitalizzazione della Pubblica Amministrazione	Sistema interoperabile e aperto per tutti i servizi di mobilità collettiva, pubblica e privata: bigliettazione elettronica, sistemi di controllo satellitare della flotta e monitoraggio percorrenze	7	su tutto il territorio trentino	
5	1 Modernizzare il Paese	1.05 Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo	4.02 Un tessuto economico più competitivo e resiliente (imprese e lavoro) - Qualità del lavoro	Progetto strategico di diffusione del lavoro agile sia nel settore pubblico che privato, quale volano per lo sviluppo di un "distretto trentino intelligente", puntando sullo sviluppo del capitale umano, dell'organizzazione del lavoro e l'innovazione tecnologica	35	in tutta la Provincia	
6	1 Modernizzare il Paese	1.06 Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo	5.01 Piano integrato di sostegno alle filiere produttive italiane - Turismo	Rafforzamento ricettività turistica: a) rafforzamento patrimoniale delle strutture ricettive alberghiere con apporto dei privati (120) b) riqualificazione strutture di accoglienza in vista Olimpiadi 2026 (30)	150	recupero delle strutture alberghiere dismesse e riqualificazione strutture ricettive in vista delle Olimpiadi Milano Cortina 2026	
7	1 Modernizzare il Paese	1.07 Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo	5.03 Piano integrato di sostegno alle filiere produttive italiane - Filiera agroalimentare e della pesca	Incremento della partecipazione pubblica al fondo per lo sviluppo dell'agricoltura trentina, a sostegno di progetti di innovazione nel settore agricolo e di competitività delle imprese	25	territori svantaggiati di montagna	
8	1 Modernizzare il Paese	1.08 Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo	2.05 Un Paese con infrastrutture più sicure ed efficienti - Rilancio impiantistica sportiva	Strutture in vista Olimpiadi 2026: anello del ghiaccio a Pinè (32), stadio del salto a Predazzo (29), centro del fondo di Tesero (12,6), villaggio olimpico di Predazzo (16,4)	90	Baselga di Pinè Predazzo Tesero	
		TOTALE DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ DEL SISTEMA PRODUTTIVO			387,3		

N. Progetto	classificazione sulle 3 linee strategiche del Piano di Rilancio	classificazione sulle 6 missioni PNRR	Classificazione proposte progettuali sulle 9 macroaree del Piano di Rilancio			Importo in milioni di euro	zona/Comune
9	2 Transizione ecologica	2.01 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.01 Un paese più verde e sostenibile - Investire per la transizione energetica	Trentino Green Deal (ristrutturazione edifici pubblici, produzione ed autoconsumo di energia prodotta da fotovoltaico, riduzione ed ottimizzazione dei consumi attraverso rete di monitoraggio e telecontrollo)	48	monitoraggio, telecontrollo ed efficientamento di tutti gli edifici pubblici + campo fotovoltaico sulla discarica dismessa di Lavini di Rovereto	
10	2 Transizione ecologica	2.02 Infrastrutture per la mobilità	3.02 Un paese più verde e sostenibile - Investire per la transizione energetica	Riqualificazione energetica e paesaggistica dei distretti produttivi nell'ottica di comunità energetiche rinnovabili	25	in tutti i distretti industriali esistenti	
11	2 Transizione ecologica	2.03 Infrastrutture per la mobilità	3.03 Un paese più verde e sostenibile - Sviluppare l'economia circolare e la Green Economy	Valorizzazione biomassa legnosa boschiva (presente in grandi quantità a seguito della tempesta Vaia) per la produzione di energia termica: impianti centralizzati ad uso civile ed industriale; modernizzazione del patrimonio viario forestale, anche ai fini del potenziamento della fliera della biomassa legnosa	30	in tutto il Trentino	
12	2 Transizione ecologica	2.04 Rivoluzione verde e transizione ecologica	5.02 Piano integrato di sostegno alle filiere produttive italiane - Filiera agroalimentare e della pesca	Attuazione del Green Deal e potenziamento della competitività del settore agro-alimentare : ammodernamento e innovazione strutture di conservazione, lavorazione e trasformazione dei prodotti nei settori ortofrutticolo, vitivinicolo, zootecnico e lattierocaseario e settori minori (ricadute ambientali, sulle condizioni lavorative, sull'adattamento ai cambiamenti climatici)	100	settore agro-alimentare trentino	
13	2 Transizione ecologica	2.05 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.04 Un paese più verde e sostenibile - Risparmio ambientale	Opere di bonifica e impianti di depurazione e collettori: Bonifica Maza (5), Depuratore Caldes (17), Depuratore Cloz e Collettore di adduzione (15)	36,9	Arco, Caldes, Cloz	
14	2 Transizione ecologica	2.06 Rivoluzione verde e transizione ecologica	2.03 Un Paese con infrastrutture più sicure ed efficienti - Modernizzare la rete idrica	Acquedotto strategico: Interconnessione dei principali acquedotti idropotabili della Valle dell'Adige per garantire continuità di erogazione anche in caso di eventi estremi	19,2	principali acquedotti idropotabili della Valle dell'Adige	
15	2 Transizione ecologica	2.07 Rivoluzione verde e transizione ecologica	2.04 Un Paese con infrastrutture più sicure ed efficienti - Modernizzare la rete idrica	Piano Acqua per l'agricoltura: nuove reti infrastrutturali e ammodernamento di quelle esistenti in una logica multifunzionale e di mutualità tra territori; sviluppo di nuove tecnologie per la razionalizzazione dell'uso delle risorse idriche	100	rete infrastrutturale irrigua di tutto il Trentino	
16	2 Transizione ecologica	2.08 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.05 Un paese più verde e sostenibile - Trasporti e logistica verde	Costruzione di una filiera idrogeno dalla produzione alla logistica agli usi finali secondo asset di valore presenti nel contesto alpino e comuni alle aree specifiche (Green_H2_ALPS) [nota: fusione dei precedenti progetti 2.8 Estensione rete idrogeno lungo l'asse del corridoio del Brennero + 2.9 Immissione treni ibridi a batteria]	121	Elettrificazione ferrovia fino a Borgo Valsugana	
17	2 Transizione ecologica	2.09 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.06 Un paese più verde e sostenibile - Trasporti e logistica verde	Flotta di bus urbani elettrici a Trento sostitutiva dei diesel (52 bus elettrici e relativo sistema accentrato di carica)	25	Trento	
18	2 Transizione ecologica	2.10 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.07 Un paese più verde e sostenibile - Trasporti e logistica verde	Piano rinnovo parco macchine per lavoro e auto della Provincia e di Apss con mezzi green	47,1	Provincia e Apss	
19	2 Transizione ecologica	2.11 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.08 Un paese più verde e sostenibile - Trasporti e logistica verde	Investimenti per il completamento di piste ciclopedinali strategiche (collegamento Eurovelo 7) Val di Non e Val di Sole (6), Valle dell'Adige (6), Valle dei laghi e Giudicarie (8)	20	Terlago Trento Mezzocorona Sabino Tione Sarche	
20	2 Transizione ecologica	2.12 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.09 Un paese più verde e sostenibile - Trasporti e logistica verde	Funivie: San Martino (36), Bondone (45), Polsa-Malcesine (28), Madonna di Campiglio-Campo Carlo Magno (23), interventi di rinaturalizzazione (6)	138	Rolle, Trento, Brentonico Pinzolo	
21	2 Transizione ecologica	2.13 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.10 Un paese più verde e sostenibile - Mobilità dolce	Mobilità dolce nel territorio trentino del Parco nazionale dello Stelvio: impianto di risalita (18), ciclabili (7), viabilità e snodi logistici (10), autobus ecologici (1), contributi a privati per auto elettriche (10)	47	Parco dello Stelvio (Val di Rabbi, Sole e Pejo)	

N. Progetto	classificazione sulle 3 linee strategiche del Piano di Rilancio	classificazione sulle 6 missioni PNRR	Classificazione proposte progettuali sulle 9 macroaree del Piano di Rilancio				Importo in milioni di euro	zona/Comune
22	2 Transizione ecologica	2.14 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.11 Un paese più verde e sostenibile - Capitale naturale	Potenziamento degli interventi per la riduzione del rischio idrogeologico				35
23	2 Transizione ecologica	2.15 Rivoluzione verde e transizione ecologica	3.12 Un paese più verde e sostenibile - Capitale naturale	Interventi infrastrutturali per la mitigazione del rischio idrogeologico finalizzati anche ad aumentare la capacità di resilienza del territorio				164,55
				TOTALE RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA				956,75
24	1 Modernizzare il Paese	3.01 Infrastrutture per la mobilità	2.01 Un Paese con infrastrutture più sicure ed efficienti - La rete ferroviaria e stradale	Interventi infrastrutturali per lo sviluppo e la messa in sicurezza della rete viabilistica: Collegamento Passo Giovanni - Cretaccio - (12), Interventi di potenziamento SS 240 di Loppio nel tratto Mori-S. Giovanni (25); Messa in sicurezza Galleria dei Crozi (11); Lavori Galleria di Ponte Pià (25), Sottopassi stradale a Spini di Gardolo e nuovi sottopassi ciclopipedonali (11); Variante di Cles (56); Circonvallazione di Pinzolo (80)				220,5
25	1 Modernizzare il Paese	3.02 Infrastrutture per la mobilità	2.02 Un Paese con infrastrutture più sicure ed efficienti - Intermodalità dei trasporti	Funivie per collegamento città-collina-montagna: realizzazione di un sistema di trasporto pubblico a fune che sia alternativo alla viabilità ordinaria per tre ambiti complessi: Rovereto-Folgaria; Altipiani Cimbri, Val di Ledro. I tre nuovi collegamenti puntano a migliorare lo scambio tramite trasporto pubblico fra tre aree strategiche, anche economicamente, della Provincia Autonoma di Trento: - l'Altopiano di Folgaria con la città di Rovereto; - gli Altipiani Cimbri con la Valsugana; - la Val di Ledro con Riva del Garda.				90
				TOTALE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ'				310,5

N. Progetto	classificazione sulle 3 linee strategiche del Piano di Rilancio	classificazione sulle 6 missioni PNRR	Classificazione proposte progettuali sulle 9 macroaree del Piano di Rilancio				Importo in milioni di euro	zona/Comune				
26	1 Modernizzare il Paese	4.01 Istruzione, formazione, ricerca e cultura	4.01 Un tessuto economico più competitivo e resiliente (imprese e lavoro) - Innovazione	Infrastruttura computazionale , di simulazione, di comunicazione e di prototipazione quantistica				30 intervento localizzato nel comune di Predaia A favore di tutto il Trentino				
27	3 Inclusione sociale	4.02 Istruzione, formazione, ricerca e cultura	7.01 Investiamo nella formazione e nella ricerca - Diritto allo studio	Ampliamento dell'offerta di residenze universitarie (circa 200 posti letto a Rovereto e circa 150 posti a letto a Trento)				31 Trento e Rovereto				
28	3 Inclusione sociale	4.03 Istruzione, formazione, ricerca e cultura	7.02 Investiamo nella formazione e nella ricerca - Modernizzazione infrastrutture	Investimenti per l' edilizia scolastica : Pertini a Trento (21), Russell a Cles (12), Vittoria a Trento (13)				Trento, Rovereto Cles				
		TOTALE ISTRUZIONE, FORMAZIONE, RICERCA E CULTURA						108				
29	3 Inclusione sociale	5.01 Equità sociale, di genere e territoriale	8.04 Un'Italia più equa e inclusiva - Coesione territoriale	Programma straordinario di investimenti territoriali integrati a sostegno dello sviluppo locale partecipato nelle aree interne, rurali e montane (modernizzazione rete idrica, rete stradale, infrastrutture scolastiche, efficientamento energetico, rilancio dell'impiantistica sportiva e ricreativa funzionale ad uno sviluppo economico turistico sostenibile e green)				103 in tutto il Trentino				
		TOTALE EQUITÀ SOCIALE, DI GENERE E TERRITORIALE						103				
30	3 Inclusione sociale	6.01 Salute	8.01 Un'Italia più equa e inclusiva - La salute	Nuovo Ospedale del Trentino				148,5 Trento				
31	3 Inclusione sociale	6.02 Salute	8.02 Un'Italia più equa e inclusiva - La salute	ammodernamento e riqualificazione, anche in chiave antincendio e antisismica, del sistema sanitario territoriale				150 in tutto il Trentino				
32	3 Inclusione sociale	6.03 Salute	8.03 Un'Italia più equa e inclusiva - La salute	interventi su RSA (residenze sanitarie per anziani)				30 Giudicarie esteriori Rovereto Pieve Tesino Lavis Trento Calliano				
		TOTALE SALUTE						328,5				
		TOTALE per i 32 progetti						2.194,1				

PROGETTI DI RILEVANZA NAZIONALE AFFERENTI IL TERRITORIO DELLA PROVINCIA DI TRENTO

1	<p>Progetto per una mobilità efficiente, sostenibile e digitale lungo il corridoio del Brennero. Obiettivo: sviluppare e testare soluzioni basate sul 5G nel corridoio autostradale del Brennero, che porta da Bologna a Monaco di Baviera.</p> <p>Il progetto, ideato con la collaborazione della Fondazione Bruno Kessler, si articola sui seguenti tre pilastri:</p> <ul style="list-style-type: none">1) sistema di gestione integrato del traffico lungo l'asse dell'autostrada del Brennero;2) promozione di una mobilità più sostenibile;3) sviluppo della filiera Idrogeno lungo il corridoio del Brennero
2	<p>“Lotto prioritario 3” delle tratte d’accesso sud al tunnel di Base del Brennero, parte del progetto transfrontaliero di quadruplicamento della ferrovia del Brennero nella tratta Verona - Fortezza.</p> <p>Rete Ferroviaria italiana SpA è il soggetto incaricato della progettazione e sta svolgendo la project review.</p> <p>La stima del costo a vita utile del Lotto 3 “Circonvallazione di Trento e Rovereto” è pari a 1.555 milioni di euro e la project review è inserita nell’Allegato dal DEF 2017.</p>