

## 1. PREMESSA

Con delibera n. 84 in data 18.11.2010, il CIPE ha autorizzato l'avvio della realizzazione della Tratta in 6 lotti costruttivi ed ha autorizzato, ai sensi dell'art. 2, comma 233 della L. n. 191/2009, il primo lotto costruttivo dell'opera, con l'impegno programmatico di finanziare l'intera opera.

Di seguito si chiarisce la composizione dei 6 Lotti Costruttivi:

## 2. LOTTO 1

Il Lotto 1 è costituito essenzialmente dalle WBS di viabilità propedeutiche alla realizzazione dei lavori di linea:

NV010	Nuova viabilità tratta via Borzoli-via Erzelli NV01
NV020	Nuova viabilità tratta via Chiaravagna-via Borzoli NV02
NV040	Nuova viabilità imbocco Fegino COL2 NV04
NV050	Nuova viabilità di accesso al cantiere Km 1+180 NV05
NV070	Adeguamento nodo di Pontedecimo NV07
NV080	Adeguamento S.P.4 NV08
NV090	Adeguamento S.P.6 da Campomorone a Isoverde -NV09
NV110	Variante viabilità S.P.6 (circonvallazione Isoverde) NV11
NV120	Adeguamento S.P.6 tra circonvallazione Isoverde e Cava Castellaro (coll. COL4-CSL2) NV12
NV131	Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tra Borgo Fornari (GE) e confine Liguria/Piemonte NV13
NV132	Adeguamento SP7/SP163 della Castagnola tra confine Liguria/Piemonte e innesto SP160 presso Voltaggio (AL) NV13
NV140	Frana Carbonasca - S.P. 163 della Castagnola NV14
NV150	Adeguamento S.P. 160 di val Lemme NV15
NV180	Viabilità di collegamento tra la S.P.140 - cantiere CBP3 Arquata Scrivia NV18
NV190	Riqualfica di via del Vapore e della ex S.S.35 in comune di Arquata Scrivia NV19
NV200	Rifacimento strada di accesso ai cantieri operativi COP5 e COP4 in comune di Arquata Scrivia NV20
NV210	Adeguamento S.P.161 della Crenna NV21
NV220	Viabilità di accesso al cantiere COP2 Castagnola NV22
NV260	Pozzolo - Villalvernia SP151 Interferente Linea AV (Fase Provvisoria e Definitiva) NV26
NV280	Strada di collegamento cantiere Pernigotti COP6 e pozzo di servizio Serravalle NV28
NV290	Strada di collegamento cantiere Libarna COP5 e cantiere Moriassi COP4 NV29
NV300	Strada di collegamento cantiere Moriassi COP4 e cantiere Radimero

