

SNBEEOR03-00 - Elenco Elaborati VIA - 01/12/2022

Legenda	
	elaborati validi caricati precedentemente
	elaborati ultima integrazione
	elaborati in versione precedente e superati

Cartella VIA	Codice elaborato interno + Titolo elaborato	Tipologia	Scala	Responsabile elaborato
DATI_GIS	SNBGISR01-00 - Strati informativi	strati informativi	---	GREEN-GO
Fuori da cartelle	ElencoDatiGIS	Altro	---	GREEN-GO
Fuori da cartelle	ElencoElaborati	Altro	---	GREEN-GO
Fuori da cartelle	file "leggimi"	Altro	---	GREEN-GO
VIA_1	SNBADDR02-00 -Valore delle opere (M1) + Quadro economico (M3)	Altro	---	GREEN-GO
VIA_1	SNBADDR27-00 - Esperti firmatati degli elaborati	Altro	---	GREEN-GO
VIA_1	SNBADDR30-00 - Oneri Istruttori	Altro	---	GREEN-GO
VIA_1	SNBISTR01-00 - Istanza VIA	Altro	---	GREEN-GO
VIA_1	SNBISTR04-00 - Check list VIA	Altro	---	GREEN-GO
VIA_1	SNBISTR05-00 - Lettera di trasmissione	Altro	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0R03-00 - Relazione impianti elettrici e Calcoli preliminari	Rel	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0R05-00 - Elenco elaborati benessere Terna	Rel	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0R06-00 - Relazione tecnica benessere Terna	Rel	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0R07-00 - Descrizione interventi di sistemazione e risanamento stradale	Rel	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T01-00 - Inquadramento IGM	Tav	1:25000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T02-00 - Inquadramento CTR	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T03-00 - Inquadramento Catastale	Tav	1:4000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T04-00 - Rilievo planoaltimetrico	Tav	1:4000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T05-00 - Layout impianto fotovoltaico su foto aerea	Tav	1:4000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T06-00 - Inquadramento Sottocampi	Tav	1:4000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T07-00 - Tipico layout cavidotti BT	Tav	1:2000	GREEN-GO

VIA_2	SNBPD0T09-00 - Sezione tipo cavidotti MT	Tav	1:20	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T10-00 - Sezione tipo cavidotti BT	Tav	1:10	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T11-00 - Particolari tracker e modulo fv	Tav	1:200	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T13-00 - Particolari skid	Tav	Varie	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T14-00 - Planimetria e particolari Sottostazione	Tav	Varie	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T15-00 - Piano particellare grafico	Tav	1:4000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T16-00 - Piano particellare tabellare	Rel	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T17-00 - Schemi elettrico unifilare Sottostazione	Tav	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T18-00 - Schema elettrico unifilare impianto fotovoltaico	Tav	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T21-00 - Elaborato attraversamenti idraulici, cunette, canali	Tav	1:2000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T22-00 - Inquadramento SE Terna	Tav	1:1.000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T23-00 - Planimetria e sezioni stallo Terna	Tav	1:200	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T24-00 - Corografia Stazione utenti e RTN	Tav	Varie	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T25-00- Aree asservite su CTR	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T26-00 - Carta delle inondazioni	Tav	1:100.000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T27-00 - Planimetria Punti d'indagine	Tav	1:4000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T28-00 -Inquadramento interferenze impianto	Tav	1:4000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPD0T29-00 - Sezione tipo cavidotto AT	Tav		GREEN-GO
VIA_2	SNBSSOR01-00 - Relazione sismica	Rel	---	LAPPANO
VIA_2	SNBSSOR02-00 - Relazione geologico - Idrologico	Rel	---	LAPPANO
VIA_2	SNBSSOR04-00 - Relazione tecnica agro ambientale	Rel	---	FRUCI
VIA_2	SNBSSOT02-00 - Carta unità di paesaggio	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_2	SNBSSOT03-00 - Carta dei suoli	Tav	1:250000	GREEN-GO
VIA_2/PdU	SNBPDOR02-00 - Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo	Rel	---	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT01-00 - Inquadramento territoriale - PRG-Crotone	Tav	1:50000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT02-00 - Inquadramento territoriale - Rete Natura2000	Tav	1:150000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT03-00 - Inquadramento territoriale - Uso del suolo	Tav	1:250000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT04-00 - Inquadramento territoriale - Desertificazione	Tav	1:300000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT05-00 - Inquadramento paesaggistico- Sistema storico culturale	Tav	1:100.000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT06-00 - Inquadramento territoriale-Infrastrutture	Tav	1:150000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT07-00 - Sistema delle Aree Protette	Tav	1:250000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT08-00 - Inquadramento paesaggistico - Beni Paesaggistici	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT09-00 - Carta aree percorse dal fuoco	Tav	1:10.000	GREEN-GO

VIA_3	SNBSIAT11-00 - Individuazione ambiti paesaggistici	Tav	1:250000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT12-00 - Analisi di visibilità e fotoinserimenti: P.O. P1	Tav		PAIAR
VIA_3	SNBSIAT13-00 - Analisi di visibilità e fotoinserimenti: P.O. P2	Tav		PAIAR
VIA_3	SNBSIAT14-00 - Analisi di visibilità e fotoinserimenti: P.O. P3	Tav		PAIAR
VIA_3	SNBSIAT20-00 - Analisi di visibilità e fotoinserimenti: P.O. P4	Tav		PAIAR
VIA_3	SNBSIAT21-00 - Analisi di visibilità e fotoinserimenti: P.O. P5	Tav		PAIAR
VIA_3	SNBSIAT22-00 - Analisi di visibilità e fotoinserimenti: P.O. P6	Tav		PAIAR
VIA_3	SNBSIAT24-00 - Analisi di visibilità e fotoinserimenti: SSE	Tav		PAIAR
VIA_3/PAESAGGIO	SNBSS0T05-00 – Carta ricognizioni archeologiche – Accessibilità	Tav	1:2.000	DI LIETO
VIA_3/PAESAGGIO	SNBSS0T07-00 – Carta ricognizioni archeologiche – Presenze archeologiche individuate	Tav	1:2.000	DI LIETO
VIA_4	SNBSIAR02-00 - Sintesi non tecnica	Rel	---	GREEN-GO
Fuori da cartelle	ElencoElaborati_integrazione	Altro	---	GREEN-GO
Fuori da cartelle	file "leggimi"_integrazione	Altro	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBADDR03-01 - CDU con attestazione aree percorse dal fuoco	Altro	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBADDR05-02 - Avviso al Pubblico (prot. n° S0014/22 SR/GLP)	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBADDR18-01 - Richiesta Attestazione Usi civici	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBADDR37-00 - 22.08.10_S0007_ARPACAL_richiesta valutazione	Altro	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBADDR38-00 - Modulo integrazione MiTE (prot. n° S0015/22 SR/GLP)	Altro	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBADDR39-00 - Dichiarazione professionista c.2 lett. A art. 15 QTRP	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBEE0R03-00 - Elenco Elaborati VIA	Altro	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBISTR07-00 - Lettera di trasmissione (prot. n° S0017/22 SR/GLP)	Altro	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0R01-01 - Relazione tecnica generale	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0R04-01 - Computo Metrico Estimativo	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T08-01 - Sezione tipo viabilità	Tav	1:25	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T12-01 - Particolari recinzioni, opere di mitigazione e impianti tecnologici	Tav	Varie	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T19-01 - Inquadramento interferenza cavidotto	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T20-01 - Particolari interferenze cavidotto	Tav	1:100	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T30-00 - Rilievo fotografico stato dei luoghi	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T31-00 - Planimetria opere di mitigazione e rinaturalizzazione	Tav	Varie	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T32-00 - Inquadramento catastale elettrodotti con fascia di rispetto	Tav	1:2.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T33-00 - Inquadramento ortofoto elettrodotti con fascia di rispetto	Tav	1:5.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBPD0T34-00 - Reticolo idrografico	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAR01-01 - Studio Impatto Ambientale	Rel	---	GREEN-GO

VIA_16	SNBSIAR03-01 - Piano di Monitoraggio Ambientale	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAR04-00 – Studio Acustico	Rel	---	PICCIONE
VIA_16	SNBSIAT10-01 - Piano Stralcio PAI – Pericolo frana	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAT15-01 – Piano Stralcio PAI – Rischio frana	Tav	1:20.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAT16-01 – Piano Stralcio PAI – Pericolo idraulico	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAT17-01 – Piano Stralcio PAI – Rischio idraulico	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAT18-01 – PGRA – Pericolosità di alluvione	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAT19-01 – PGRA – Rischio di alluvione	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAT25-00 - Fotoinserimenti aerei	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT26-00 - Fotoinserimenti: PV 1	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT27-00 - Fotoinserimenti: PV 2	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT28-00 - Fotoinserimenti: PV 3	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT29-00 - Fotoinserimenti: PV 4	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT30-00 - Fotoinserimenti: PV 5	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT31-00 - Fotoinserimenti: PV 6	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT32-00 - Fotoinserimenti: PV 7	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT33-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV1	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT34-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV2	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT35-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV3	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT36-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV4	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT37-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV5	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT38-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV6	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT39-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV7	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT40-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV8	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT41-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV9	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT42-00 - Fotoinserimenti: SS106 PV10	Tav	varie	PAIAR
VIA_16	SNBSIAT43-00 - Verifica art.136 e parte II del D.Lgs.42-04	Tav	1:50.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAT44-00 – Inquadramento su carta Morfologica	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSIAT45-00 – Inquadramento aree prioritarie per impianti FER	Tav	1:50.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSSOR03-01 - Relazione Archeologica	Rel	---	DI LIETO
VIA_16	SNBSSOR05-01 - Relazione impatto elettromagnetico	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBSSOR06-00 - Relazione geologica SSE e cavidotti	Rel	---	LAPPANO
VIA_16	SNBSSOR07-00 - Relazione sismica SSE e cavidotti	Rel	---	LAPPANO

VIA_16	SNBSSOR08-00 - Tabella di sintesi dati geologici	Rel	---	LAPPANO
VIA_16	SNBSSOR09-00 - Nota integrativa n.1 a Relazione tecnica agro ambientale	Rel	---	FRUCI
VIA_16	SNBSSOR10-00 - Nota integrativa n.2 a Relazione tecnica agro ambientale	Rel	---	FRUCI
VIA_16	SNBSSOR11-00 - Nota integrativa n.3 a Relazione tecnica agro ambientale	Rel	---	FRUCI
VIA_16	SNBSSOR12-00 - Relazione risorse idriche	Rel	---	GREEN-GO
VIA_16	SNBSSOT01-01 - Carta della vegetazione	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_16	SNBSSOT04-01 - Carta delle presenze archeologiche	Tav	1:25.000	DI LIETO
VIA_16	SNBSSOT06-01 - Carta ricognizioni archeologiche - Visibilità	Tav	1:2.000	DI LIETO
VIA_16	SNBSSOT08-01 - Carta ricognizioni archeologiche - Rischio archeologico	Tav	1:2.000	DI LIETO
VIA_16	SNBSSOT09-00 - Carta delle presenze archeologiche - MOSI dati categorizzati	Tav	1:25.000	DI LIETO
VIA_16	SNBSSOT10-00 - Carta delle presenze archeologiche - MOSI potenziale per sito	Tav	1:25.000	DI LIETO
VIA_16	SNBSSOT11-00 - Carta ricognizioni archeologiche - Uso del suolo	Tav	1:5.000	DI LIETO
VIA_16	SNBSSOT12-00 - Carta ricognizioni archeologiche - Potenziale archeologico	Tav	1:5.000	DI LIETO
VIA_16	Template_GNA_viarch_1.2 QGIS	Altro	---	DI LIETO
VIA_16	SNBSIAR01-01 - Studio Impatto Ambientale in modalità revisione	Rel	---	GREEN-GO
\	SNBADDR05-01 - Avviso al Pubblico (prot. n° S0002/22 SR/FA)	Altro		GREEN-GO
VIA_1	SNBADDR05-00 - Avviso al Pubblico	Altro	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPDOR01-00 - Relazione tecnica generale	Rel	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPDOR04-00 - Computo Metrico Estimativo	Rel	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBPDOT08-00 - Sezione tipo viabilità	Tav	1:20	GREEN-GO
VIA_2	SNBPDOT12-00 - Inquadramenti interventi di sistemazione e risanamento strade	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPDOT19-00 - Inquadramento interferenza cavidotto	Tav	1:2000	GREEN-GO
VIA_2	SNBPDOT20-00 - Particolari interferenze cavidotto	Tav	1:100	GREEN-GO
VIA_2	SNBSSOR05-00 - Relazione impatto elettromagnetico	Rel	---	GREEN-GO
VIA_2	SNBSSOT01-00 - Carta della vegetazione	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAR01-00 - Studio Impatto Ambientale	Rel	---	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT10-00 - Piano Stralcio PAI - Pericolo frana	Tav	1:50000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT15-00 - Piano Stralcio PAI - Rischio frana	Tav	1:20000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT16-00 - Piano Stralcio PAI - Pericolo idraulico	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT17-00 - Piano Stralcio PAI - Rischio idraulico	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT18-00 - PGRA - Pericolosità di alluvione	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_3	SNBSIAT19-00 - PGRA - Rischio di alluvione	Tav	1:10.000	GREEN-GO
VIA_3/PAESAGGIO	SNBSSOR03-00 - Relazione Archeologica	Rel	---	DI LIETO

VIA_3/PAESAGGIO	SNBSS0T04-00 - Carta delle presenze archeologiche	Tav	1:25.000	DI LIETO
VIA_3/PAESAGGIO	SNBSS0T06-00 – Carta ricognizioni archeologiche – Visibilità	Tav	1:2.000	DI LIETO
VIA_3/PAESAGGIO	SNBSS0T08-00 – Carta ricognizioni archeologiche – Rischio archeologico	Tav	1:2.000	DI LIETO
VIA_3/PMA	SNBSIAR03-00 - Piano di Monitoraggio Ambientale	Rel	---	GREEN-GO