

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Tipologia	Scala	Diritti	Lingua	Data	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione	CD
2023 02 13 SRG prot 203 Istanza VdO A44	Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alla Condizione ambientale n. A.44 contenuta nel Decreto di compatibilità ambientale n. 38 del 06/03/2015, richiamata nel Decreto di Proroga dei termini n. 193 del 21.05.2021, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. n. 152/2006 relativa al progetto "Rifacimento metanodotto Recanati – Foligno (fraz. Colfiorito) DN 650 (26") DP 75 bar ed opere connesse".	Snam SpA	Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alla Condizione ambientale n. A.44 contenuta nel Decreto di compatibilità ambientale n. 38 del 06/03/2015, richiamata nel Decreto di Proroga dei termini n. 193 del 21.05.2021, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. n. 152/2006 relativa al progetto "Rifacimento metanodotto Recanati – Foligno (fraz. Colfiorito) DN 650 (26") DP 75 bar ed opere connesse".	R	/	Snam SpA	Italiano	Febb. 2023	2023 02 13 SRG prot 203 Istanza VdO A44	430	VO_0	pdf	CD1
Elenco_elaborati	Elenco_elaborati	Saipem SpA	Elenco_elaborati	R	/	Snam SpA	Italiano	Febb. 2023	Elenco_elaborati	46	VO_1	pdf	CD1
LA-E-94705_Cond_Amb_A44	OTTEMPERANZA ALLA CONDIZIONE AMBIENTALE N. A44 Decreto di Compatibilità ambientale n. 38 del 06/03/2015 e richiamata nel Decreto di Proroga dei termini n. 193 del 21.05.2021 (Verifica di Ottemperanza ai sensi dell'art. 28 DLgs 152/2006 e s.m.i) ID VIP 4966	Saipem SpA	OTTEMPERANZA ALLA CONDIZIONE AMBIENTALE N. A44 Decreto di Compatibilità ambientale n. 38 del 06/03/2015 e richiamata nel Decreto di Proroga dei termini n. 193 del 21.05.2021 (Verifica di Ottemperanza ai sensi dell'art. 28 DLgs 152/2006 e s.m.i) ID VIP 4966	R	/	Snam SpA	Italiano	Febb. 2023	LA-E-94705_Cond_Amb_A44	68	VO_2	pdf	CD1
LA-E-83019_r1(firmato)	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	Saipem SpA	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	R	/	Snam SpA	Italiano	GEN. 2022	LA-E-83019_r1(firmato)	4093	VO_2	pdf	CD1
LB-D-83232_rev1(firmato)	Planimetria 1:10000 Ubicazione Punti di Monitoraggio	Saipem SpA	Planimetria 1:10000 Ubicazione Punti di Monitoraggio	D	1:10.000	Snam SpA	Italiano	Mag. 2022	LB-D-83232_rev1(firmato)	92947	VO_2	pdf	CD1