COMUNE DI PADULI (BN) C.F. 80002050625 Bando di gara mediante procedura aperta per l'esecuzione dei Lavori di consolidamento della frana in località Valle Iona e dell'Asino e messa in sicurezza del versante SEZIONE I: Comune di Paduli (BN)- V.le Libertà 6 – 82020- Paduli C.F. 80002050625 tel. 0824928019 fax 0824928128 email: protocollo@comune.paduli.bn.it; pec: protocollo@pec.comune.paduli.bn.it

SEZIONE II : Procedura aperta per l'affidamento dei "lavori di risanamento e consolidamento della frana in località Valle Iona o dell'asino e messa in sicurezza del versante; - CIG: 86930736C6; - CUP B96J17000430002 Importo complessivo dell'intervento: € 904.735,80;

Lavorazioni di cui si compone l'intervento: Categoria prevalente OG 13Classifica II – Categoria Scorporabile OS 21 classe I categoria OG 3 classe I

Termine di esecuzione: giorni 365-

SEZIONE III :Cauzione ai sensi dell'art. 93 e 103 del D.L.vo n. 50/2016 e s.m.i. e altre indicate nel C.S.A.; Condizioni di partecipazione: indicate nel disciplinare di gara.

SEZIONE IV: Finanziamento: FSC 2014-2020- DPCM 20/02/2019. Piano stralcio 2019 di interventi di difesa del suolo ex delibera CIPE n 35/2019 –

Criterio di aggiudicazione: L'aggiudicazione avverrà con il criterio dell' offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 del codice determinata da una commissione giudicatrice, sulla base dei criteri di valutazione indicati nel disciplinare di gara. - Vincolo Offerta: 180 giorni - Termine ricezione offerte: giorno 30 aprile 2021 ore: 12,00 - Apertura delle offerte: Verrà comunicato tramite pec;

SEZIONE V : ALTRE INFORMAZIONI - II Bando di Gara è disponibile all'indirizzo internet <a href="http://halleyweb.com/c062045/zf/index.php/bandi-di-gara/bandi-di-gara/elenco/sezione/attivi">http://halleyweb.com/c062045/zf/index.php/bandi-di-gara/bandi-di-gara/elenco/sezione/attivi</a> Ulteriori informazioni sono riportate nel disciplinare di gara.

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Adamo Ventura – UTC – Comune di Paduli (BN) – Viale Libertà, 6.