

BANDO 19.2.1.2. - III EDIZIONE - GRADUATORIA DEFINITIVA

N.	Domanda sostegno SIAN	Domanda rettifica SIAN	RICHIEDENTE	CUAA	TITOLO PROGETTO	CUP	SPESE RICHIESTA	CONTRIBUTO RICHIESTO	Punteggio autoattribuito	Punteggi o assegnati	Spesa ammessa	Contributo ammissibile	Contributo concedibile sulla base della disponibilità del PAL
1	24250079837		AZIENDA PUBBLICA DI SERVIZI ALLA PERSONA BEATA LUCIA	00509320552	ARTE IN NATURA ACCOGLIENZA TRA GOLE DEL NERA E PLENARISTI	G32F22000320002	132.000,00	100.000,00	121	116	124.888,63	99.910,90	99.910,90
2	24250085370	34250002184	Comune di Narni	00178930558	Progetto per la riqualificazione ed il recupero funzionale dell'anello dei sentieri di Montoro	B33D22001650009	132.000,00	99.923,86	123	108	124.914,80	99.931,84	99.931,84
3	24250102340	34250002143	Comune di Montecastrilli	0096090550	RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO DEI LOCALI DI PALAZZO DI MASSA DA DESTINARE A RICETTIVITÀ TEMPORANEA	J74J22000420009	103.881,10	99.923,86	98	98	94.645,43	75.716,34	75.716,34
4	24250101458		Comune di Calvi dell'Umbria	00179790555	SENTIERI DELLA MEMORIA UMBRO-SABINI RECUPERO E VALORIZZAZIONE DI AREE DI PREGIO CULTURALE - VALORIZZAZIONE DI RETI DI PERCORSI REALIZZAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DI SERVIZI ALLA FRUIZIONE	J74H22000470002	124.992,70	99.923,86	95	95	114.539,15	91.631,32	91.631,32
5	24250085180		Comune di Alviano*	00180530552	Riqualificazione Parco Pietraia e sentieristica collegata	F28E22000250009	99.265,57	79.412,46	91	89	99.265,57	79.412,46	0,00
6	24250101433		Comune di Otricoli*	24250101433	Riqualificazione dei percorsi pedonali interni all'area archeologica di Otricoli	I57B22000180004	125.003,00	99.923,86	81	81	124.640,33	99.712,26	0,00
7	24250104171		Comune di Amelia*	00179120555	IL PERCORSO DELLE MURA E SENTIERI DI RACCORDO	G32H22000510001	126.935,15	101.548,12	51	51	80.938,83	64.751,06	0,00
<b>TOTALE</b>							<b>844.077,52</b>	<b>680.656,02</b>			<b>763.832,74</b>	<b>611.066,19</b>	<b>367.190,40</b>

\*Domande ammesse ma non finanziabili per mancanza disponibilità di risorse nel PAL GAL TERNANO

