

Interventi di riduzione degli impatti relativi al ciclo di vita dell'ORGANIZZAZIONE oggetto di analisi

AZIENDA: Vi.V.O. Cantine s.a.c. - Stabilimento di Premaore

ORGANIZZAZIONE: Vi.V.O. Cantine s.a.c. – Stabilimento di Premaore



L'azienda Vi.V.O. Cantine s.a.c. – Stabilimento di Premaore dichiara che, in ottemperanza agli impegni presi in sede di analisi degli indicatori VIVA di ORGANIZZAZIONE relativi al biennio (inserire data certificazione-fine validità certificazione) 01/01/2021 - 31/12/2023, espressi nel relativo Piano di Miglioramento, ha messo in atto per ciascun indicatore – ARIA, ACQUA e TERRITORIO – gli interventi di miglioramento riportati nella tabella seguente.



	Vi.V.O. Cantine s.a.c. — Cantina Sociale di Premaore
Indicatore	MIGLIORAMENTI ATTUATI
ARIA	 1.1 Sostituita cabina elettrica per adeguamento ai consumi elettrici, con l'occasione è stata scelta la tecnologia migliore sul mercato per un minor impatto energetico dovuto a migliore efficienza: planimetria e dichiarazione conformità. 1.2 Progressiva sostituzione dell'impianto di illuminazione con lampade a risparmio energetico: fattura d'acquisto.
ACQUA	 Al fine di diminuire i consumi idrici, la Cantina ha protetto con un film l'impianto di pigiatura dopo averlo lavato a fine stagione. In questo modo, alla ripresa dei lavori, la pulizia richiederà un utilizzo minore di acqua. Foto.
TERRITORIO	REQ. 9: - Con l'intento di migliorare, da un punto di vista percettivo, l'inserimento dello stabilimento nel paesaggio, è stata rinnovata la stazione di misurazione del grado Babo sostituendo la struttura arrugginita con una prefabbricata: foto Al fine di diminuire l'impatto dell'inquinamento acustico, è stato eliminato l'impianto di aspirazione dei raspi e sostituito con uno a coclea: fattura, foto. REQ. 16: La Cantina ha svolto un corso di formazione del personale per aumentare conoscenze e competenze nell'ambito della sostenibilità: verbale formazione. REQ. 29: La Cantina ha consegnato i raspi e i sottoprodotti della vinificazione, unicamente a soggetti riutilizzatori: documento di trasporto. Inoltre, è stato attuato il passaggio all'utilizzo di packaging in carta per l'insacchettamento delle noci: foto